



**alurays\_**

LIGHTING TECHNOLOGY

**Product Catalogue**

*Produkt Katalog*

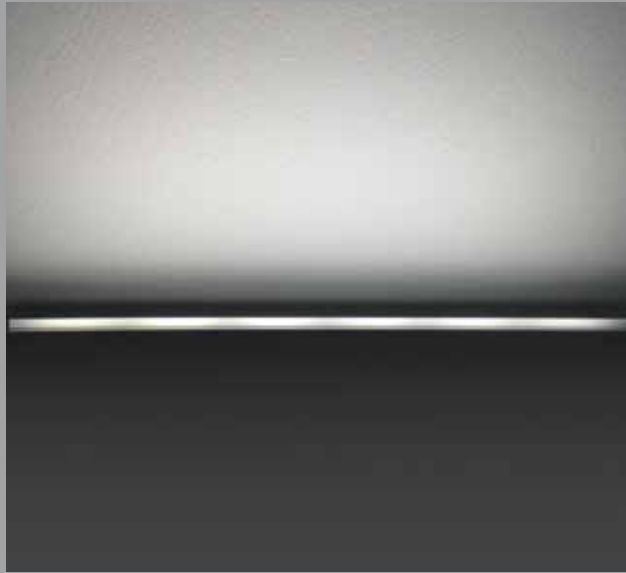


Upper West / Berlin, Germany



# Light your project, your way with alurays.

## *alurays beleuchtet Ihr Projekt nach Ihren Wünschen.*



**alurays** lighting technology GmbH located in Planegg (Munich) develops and manufactures high quality, easy to handle, robust LED profile systems. Focusing on custom made lighting solutions our portfolio comprises interior applications and extra robust exterior products up to protection grade IP67.

alurays lighting technology GmbH mit Sitz in Planegg bei München entwickelt und produziert unter strikten Qualitätsanforderungen montagefreundliche, LED basierende Lichtprofile. Dabei werden auf den individuellen Kundenwunsch angepasste Lichtlösungen für den Innenbereich und die Außenanwendung bis zur Schutzart IP67 konzipiert und gefertigt.

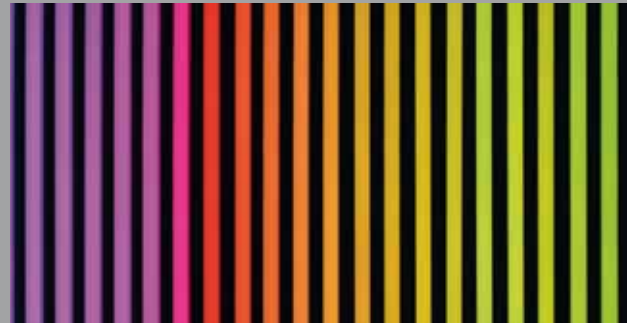


# Our philosophy / Unsere Philosophie

## Anywhere

We are leaning on more than 25 years of experience in the field of lighting design and have thus realized a diverse range of projects around the world. From smaller residential to large international projects, our expertise and enduring quality is renowned.

*Aufgrund unserer mehr als 25-jährigen Erfahrung auf dem Gebiet der Lichtplanung gelingt es uns für große, internationale Architekturprojekte weltweit einzigartige Lichtkonzepte zu entwickeln und erfolgreich umzusetzen.*



## Any Colour

Endless light options are available for you via our standard or tailor-made lighting control solutions.

*Der farblichen Vielfalt sind keine Grenzen gesetzt. Auch die Licht- und Farbsteuerung können wir nach Ihren Wünschen programmieren, um Ihr Projekt eindrucksvoll in Szene zu setzen.*



## Any Light

We offer products with uniform or accentuated lighting effects for both interior and exterior applications up to protection grade IP67.

*Egal ob Sie eine gleichmäßige Flächenbeleuchtung oder eine gezielte Lichtwirkung erreichen möchten – wir bieten Ihnen immer die passende Lichtlösung bis zur Schutzart IP67 an.*



## Any Profile

We have a wide range of standard aluminium profiles of varying shapes and sizes. Beyond this we can develop custom profiles to meet your specific requirements.

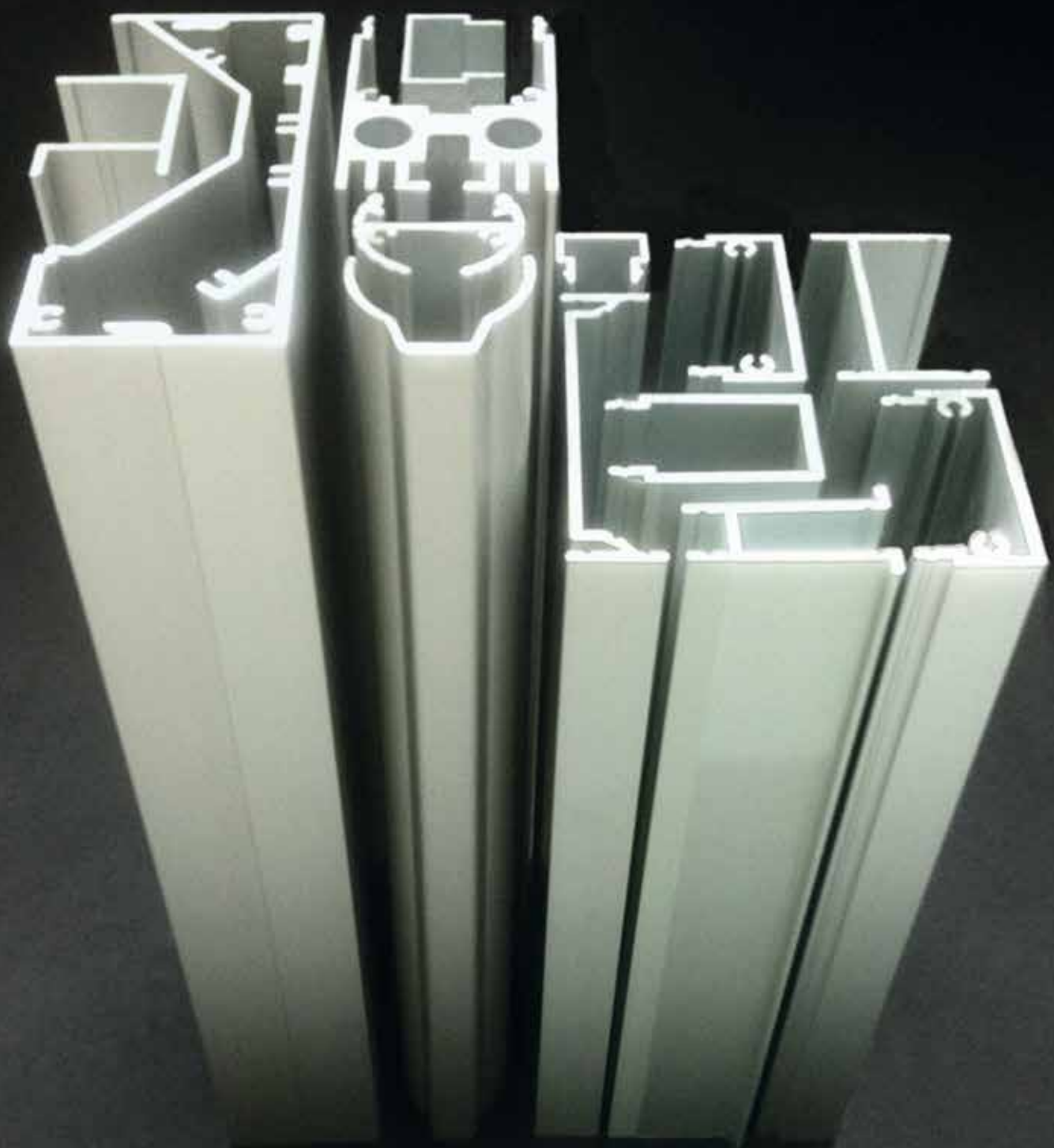
*Für die Lichtplanung können wir auf eine große Anzahl von Aluminiumprofilen zurückgreifen. Sollte davon keines Ihren Anforderungen entsprechen, können wir ein Profil nach Ihren Wünschen speziell für Ihr Projekt fertigen lassen.*



## Any Form

Straight, curved, circular or flat? ... you decide, we deliver.

*Ob gerade, kreisförmig, gebogen oder in der Fläche – bei der Umsetzung der Ideen für Ihr Lichtprojekt sind Ihnen keine Grenzen gesetzt.*



# Our profiles / Unsere Profile



## Surface Mounted Profiles

A broad portfolio of standard profiles ranging from 15 mm to 80 mm width including different lumen output levels, color temperatures, IP ratings, control devices and length options at your request cover many interior and exterior applications as surface mounted option.

### Standard-Aufbau-Profile

*Wir bieten bereits standardmäßig eine große Anzahl von Aluminiumprofilen in den Breiten von 15 mm bis 80 mm, die mit unterschiedlichen Lichtstärken auf Wand, Decke oder Boden montiert werden. Dabei können viele Profile für verschiedene Anwendungen miteinander kombiniert und für Ihre Projekte individuell bestückt werden.*



## Standard Recessed Mounted Profiles

In order to achieve a seamless integration into ceilings, walls or floors many profiles are available as recessed mounting devices as well.

### Standard-Einbau-Profile

*Für viele Profile existiert alternativ auch eine entsprechende Einbauvariante, damit die Lichtprofile flächenbündig verbaut werden können. Hier bieten sich Ihnen ebenfalls diverse Kombinationsmöglichkeiten.*



## Custom Made Profiles

A comprehensive product offering may not support all special lighting design concepts! Therefore alurays has developed a large number of bespoke products to create unique lighting solutions. In case of any special request please contact us for another tailor-made option.

### Sonderprofile

*Für spezielle Verwendungszwecke haben wir zahlreiche Sonderprofile im Programm. Falls keines der vorhandenen Profile Ihren Vorstellungen entsprechen sollte, können wir auch ein Profil ganz nach Ihren Wünschen fertigen.*

## Standard profiles 15 mm width / Standardprofile 15mm Breite

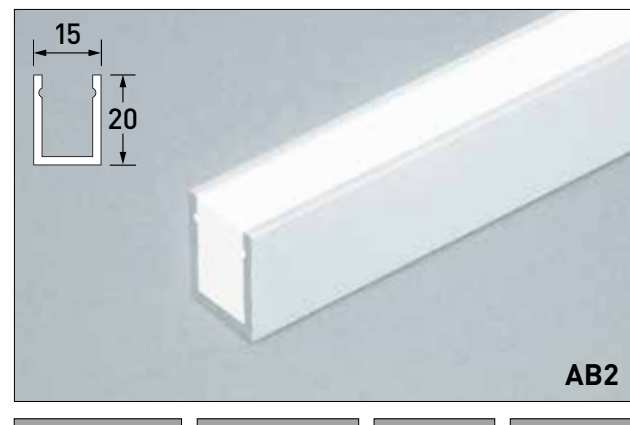
- Anodized aluminium, 20 my
- Representative images are showing the version with opal semi translucent sealed encapsulation IP67 (alternative IP20 with polycarbonate cover white frosted or clear)
- 2200 – 5000K, CRI>80 Ra
- RGB, RGBW, tuneable white on request
- End caps on request
- Excl. converter
- Maximum length: 3500 mm – cut to requested lenght



- Aluminium eloxiert, 20 my
- Die gezeigten Abbildungen zeigen die Version mit opal mattem Verguss IP67 (alternativ IP20 mit Polycarbonatabdeckung in opal matt oder transparent klar)
- 2200 – 5000K, CRI>80 Ra
- RGB, RGBW, 2-Kanal Weiß auf Anfrage
- Endstücke auf Anfrage
- Exkl. Konverter
- Maximale Länge 3500mm – Zuschnitt auf Wunsch

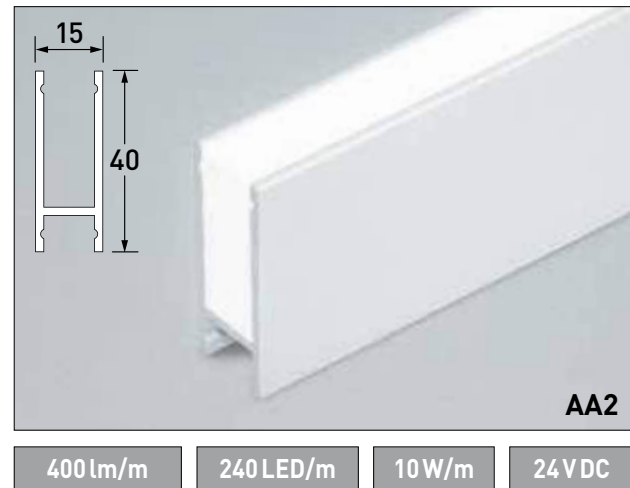
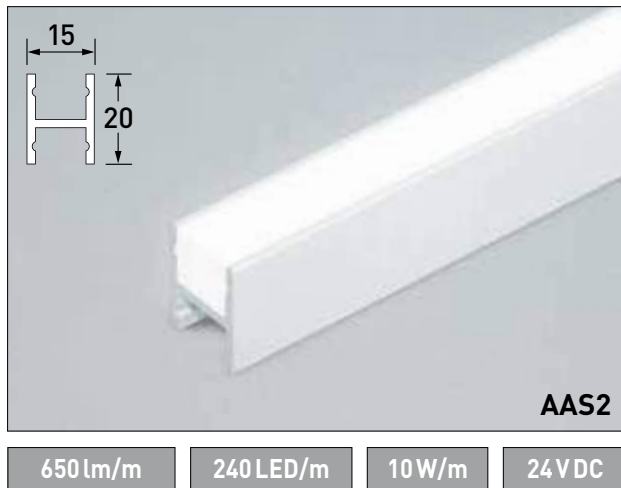
15 mm Width/Breite					
Cover combinable/Abdeckungen kombinierbar					
PC15 opal	10,5	10,5		10,5	10,5
Surface mounted LED-profiles LED-Aufbauprofile			Recessed mounted LED-profiles LED-Einbauprofile		
AB1512			EA2S		
AB2			EAS2		
AAS2			EB2		
AA2			EA2		
			EA2-R		
Profile options for above LED-profiles Kombinationsmöglichkeiten für die oben abgebildeten LED-Profile					
AWHK2					
AWP2					
AWM2					

## Surface mounted profile / Aufbau-Profil



**650 lm/m**   **240 LED/m**   **10 W/m**   **24 VDC**

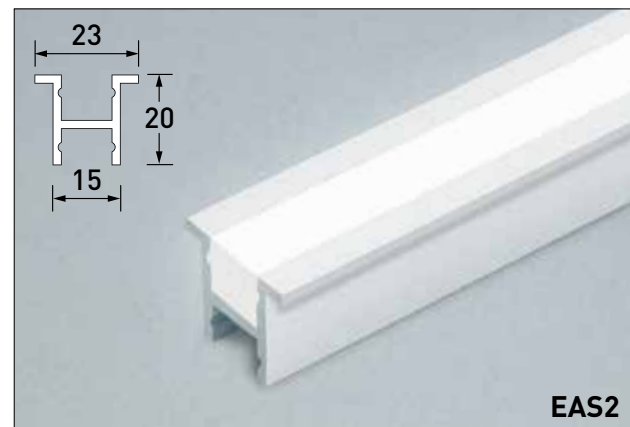
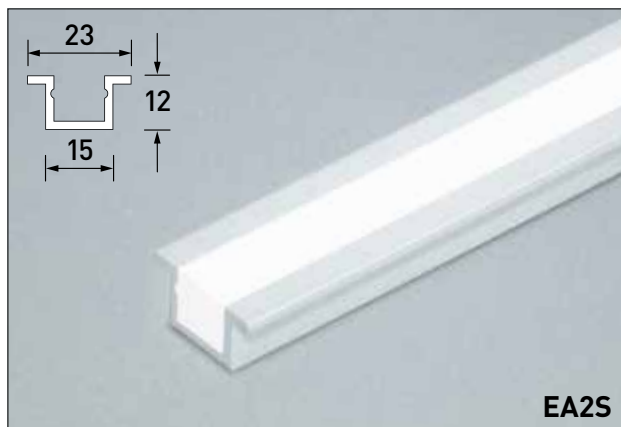
**650 lm/m**   **240 LED/m**   **10 W/m**   **24 VDC**



**650 lm/m**   **240 LED/m**   **10 W/m**   **24 VDC**

**400 lm/m**   **240 LED/m**   **10 W/m**   **24 VDC**

## Recessed mounted profiles / Einbau-Profile



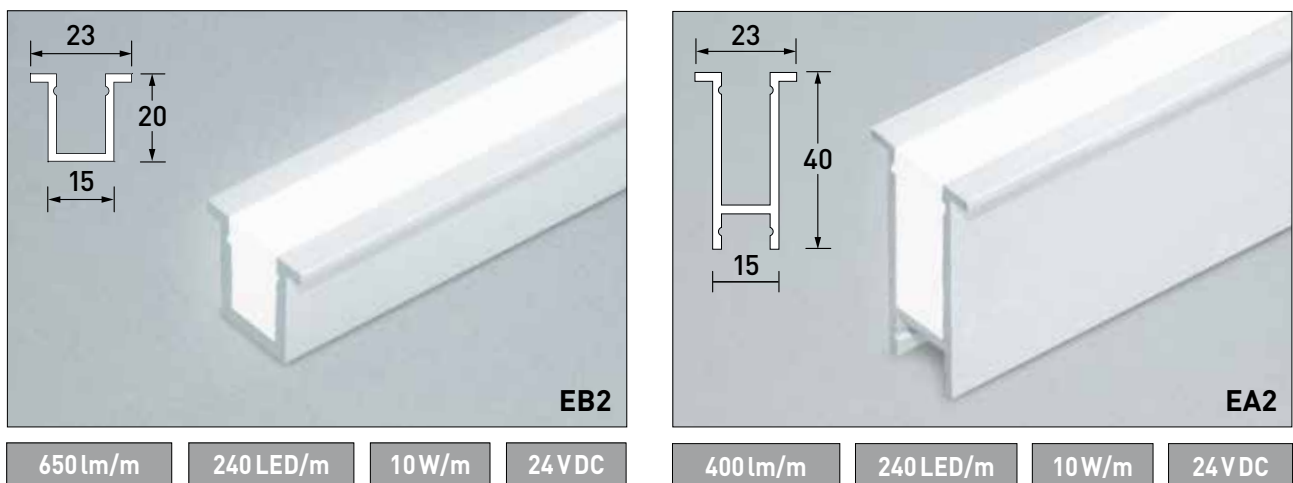
**650 lm/m**   **240 LED/m**   **10 W/m**   **24 VDC**

**650 lm/m**   **240 LED/m**   **10 W/m**   **24 VDC**

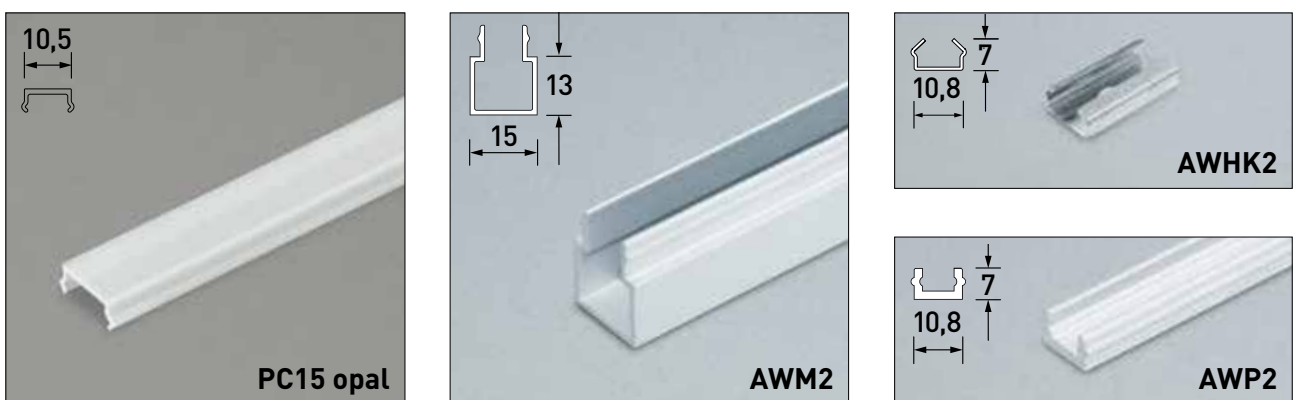
! Any technical specification is the standard configuration, luminous flux in other options on request!  
Alle Angaben entsprechen der Standardkonfiguration, Lichtstrom in anderen Ausführungen auf Anfrage!

## Standard profiles 15 mm width / Übersicht Standardprofile 15 mm Breite

### Recessed mounted profiles / Einbau-Profile



### Profile options for 15 mm width / Kombinationsmöglichkeiten für 15 mm Breite



Any technical specification is the standard configuration, luminous flux in other options on request!  
Alle Angaben entsprechen der Standardkonfiguration, Lichtstrom in anderen Ausführungen auf Anfrage!

## Standard profiles 20 mm width / Standardprofile 20 mm Breite

- Anodized aluminium, 20 my
- Representative images are showing the version with opal semi translucent sealed encapsulation IP67 (alternative IP20 with polycarbonate cover white frosted or clear)
- 2200 – 5000 K, CRI>80 Ra
- RGB, RGBW, tuneable white on request
- End caps on request
- Excl. converter
- Maximum length: 3500 mm – cut to requested lenght

- Aluminium eloxiert, 20 my
- Die gezeigten Abbildungen zeigen die Version mit opal mattem Verguss IP67 (alternativ IP20 mit Polycarbonatabdeckung in opal matt oder transparent klar)
- 2200 – 5000 K, CRI>80 Ra
- RGB, RGBW, 2-Kanal Weiß auf Anfrage
- Endstücke auf Anfrage
- Exkl. Konverter
- Maximale Länge 3500 mm – Zuschnitt auf Wunsch

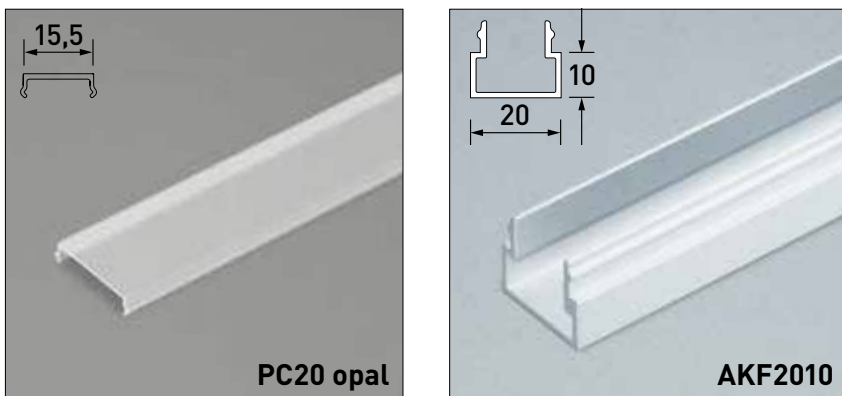


### Surface mounted profile / Aufbau-Profil

20 mm Width/Breite	
Cover combinable / Abdeckungen kombiniert	
PC20 opal	
Surface mounted LED-profiles / LED-Aufbauprofile	
AA2020	
Options / Kombinationsmöglichkeiten	
AKF2010	



### Profile options for 20 mm width / Kombinationsmöglichkeiten für 20 mm Breite



Any technical specification is the standard configuration, luminous flux in other options on request!  
Alle Angaben entsprechen der Standardkonfiguration, Lichtstrom in anderen Ausführungen auf Anfrage!

# Standard profiles 25 mm width / Standardprofile 25 mm Breite

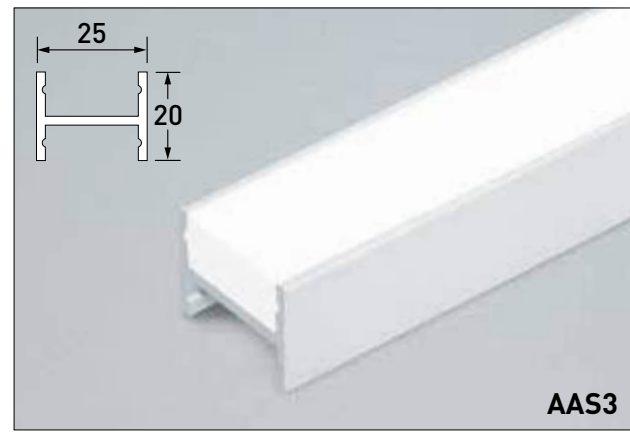
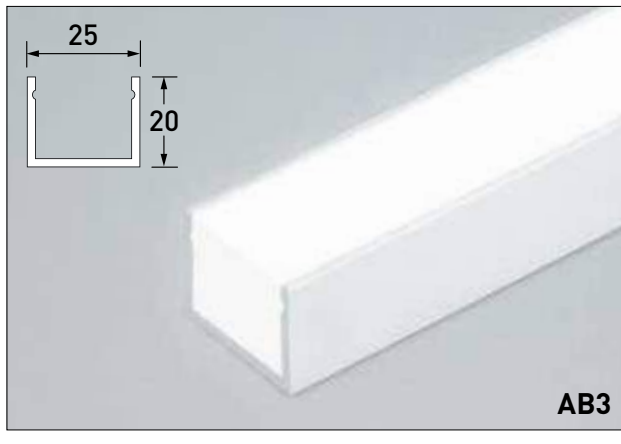
- Anodized aluminium, 20 my
- Representative images are showing the version with opal semi translucent sealed encapsulation IP67 (alternative IP20 with polycarbonate cover white frosted or clear)
- 2200 – 5000K, CRI>80 Ra
- RGB, RGBW, tuneable white on request
- End caps on request
- Excl. converter
- Maximum length: 3500 mm – cut to requested lenght

- Aluminium eloxiert, 20 my
- Die gezeigten Abbildungen zeigen die Version mit opal mattem Verguss IP67 (alternativ IP20 mit Polycarbonatabdeckung in opal matt oder transparent klar)
- 2200 – 5000K, CRI>80 Ra
- RGB, RGBW, 2-Kanal Weiß auf Anfrage
- Endstücke auf Anfrage
- Exkl. Konverter
- Maximale Länge 3500mm, Zuschnitt auf Wunsch



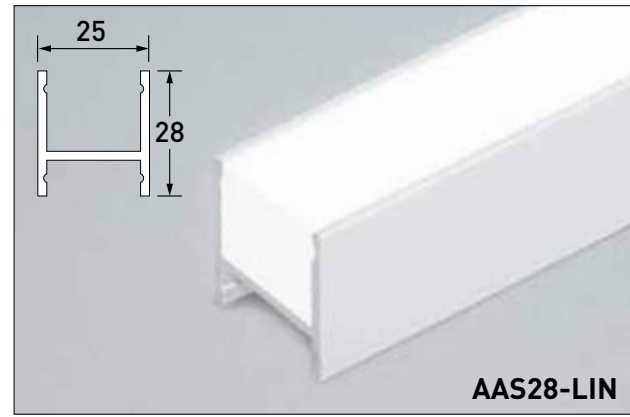
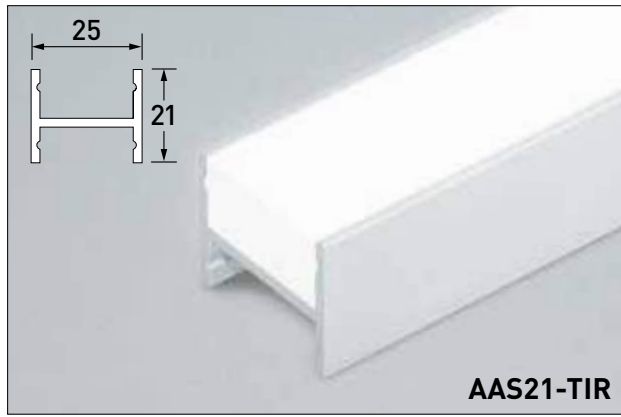
25 mm Width/Breite												
Cover combinable/Abdeckungen kombinierbar												
PC25 opal												
PC25-H opal												
Surface mounted LED-profiles/LED-Aufbauprofile								Recessed mounted LED-profiles LED-Einbauprofile				
AB3			AA 2525		AAS3		AAS28 -LIN		EAS3		EB3	
AA3			AAS21-TIR		SWP3		AA 2525 -OPT		EA3			
AAC2560 + AC29			AA3G		DWP3		AA3-BAL		EA3-R			
Profile options for above LED-profiles/Kombinationsmöglichkeiten für die oben abgebildeten LED-Profile												
AWHK3												
AWP3												
AWP3-BAL												
AWM3												
AWM3-SP												
AA 2525 -PEN												
UJC3												
AKF3/AKF3-S												
On request: UK3256 only in combination with AA3/AWM3 Auf Anfrage: UK3256 nur in Kombination mit AA3/AWM3					On request: UK3457 only in combination with AA3/AWM3 Auf Anfrage: UK3457 nur in Kombination mit AA3/AWM3							

## Surface mounted profiles / Aufbau-Profile



1300 lm/m    700 LED/m    20 W/m    24 VDC

1300 lm/m    700 LED/m    20 W/m    24 VDC

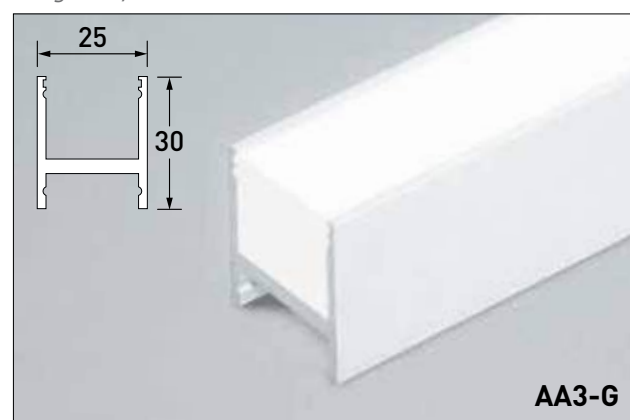
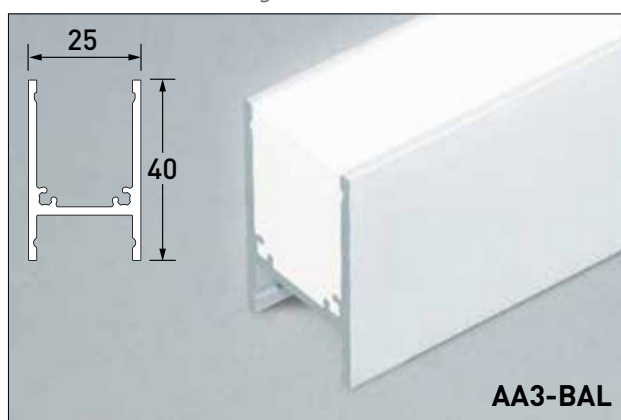


1100 lm/m    700 LED/m    20 W/m    24 VDC

1000 lm/m    700 LED/m    20 W/m    24 VDC

Higher profiles are typically used for RGB/RGBW color mixing!

Profile mit höherem Vergussvolumen werden nur für Farbmischung RGB/RGBW verwendet!



900 lm/m    240 LED/m    20 W/m    24 VDC

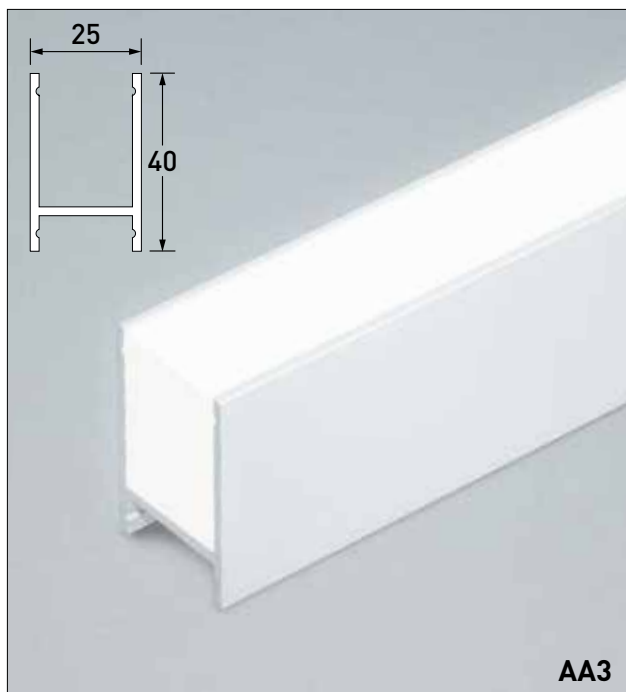
900 lm/m    700 LED/m    20 W/m    24 VDC



Any technical specification is the standard configuration, luminous flux in other options on request!  
Alle Angaben entsprechen der Standardkonfiguration, Lichtstrom in anderen Ausführungen auf Anfrage!

## Standard profiles 25 mm width / Standardprofile 25mm Breite

### Surface mounted profiles / Aufbau-Profile



900lm/m

700LED/m

20W/m

24VDC

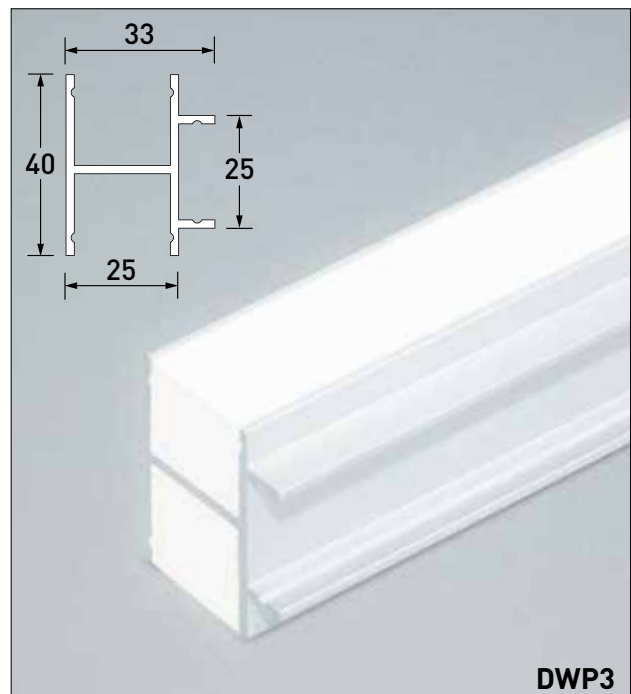
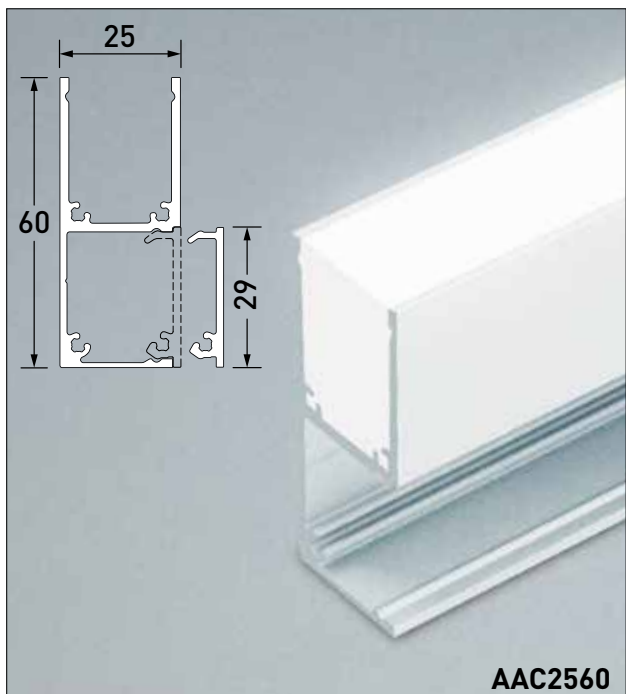
AA2525-OPT

10500lm/m

700LED/m

20W/m

24VDC



900lm/m

240LED/m

20W/m

24VDC

1800lm/m

240LED/m

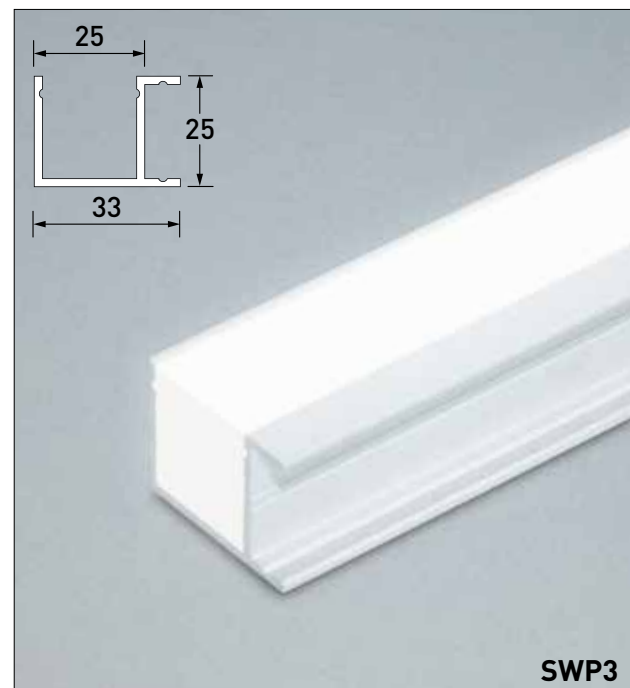
28W/m

24VDC



Any technical specification is the standard configuration, luminous flux in other options on request!  
Alle Angaben entsprechen der Standardkonfiguration, Lichtstrom in anderen Ausführungen auf Anfrage!

## Surface mounted profiles / Aufbau-Profile



1300 lm/m

700 LED/m

20 W/m

24 VDC

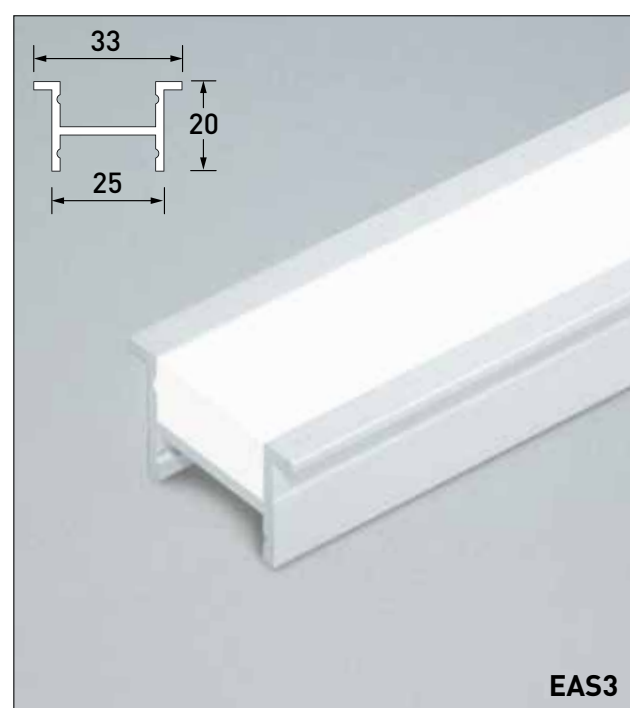
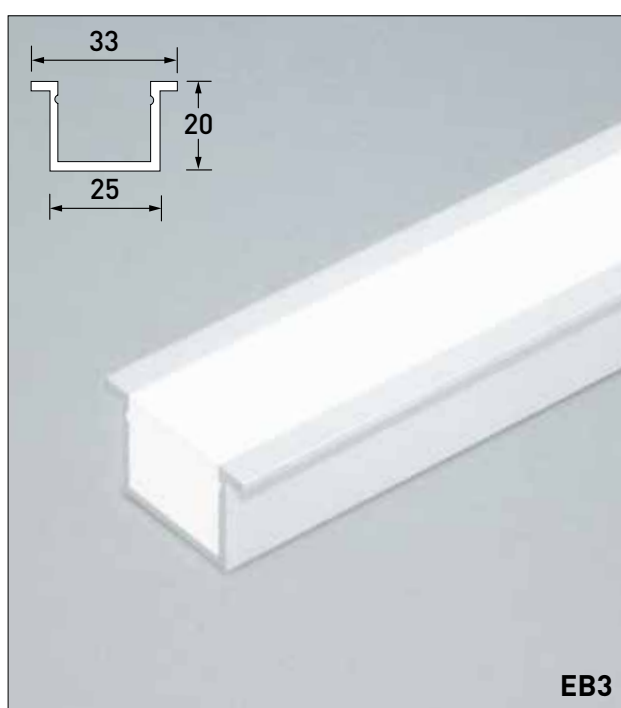
1000 lm/m

700 LED/m

20 W/m

24 VDC

## Recessed mounted profiles / Einbau-Profile



1000 lm/m

700 LED/m

20 W/m

24 VDC

1000 lm/m

700 LED/m

20 W/m

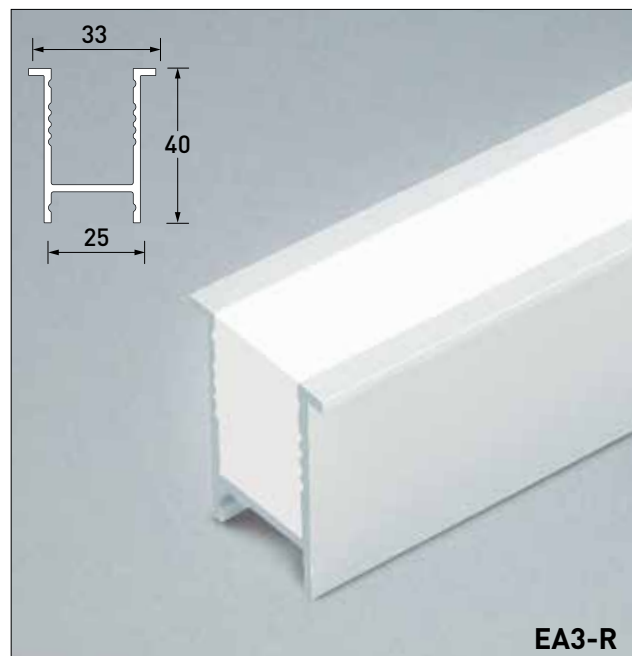
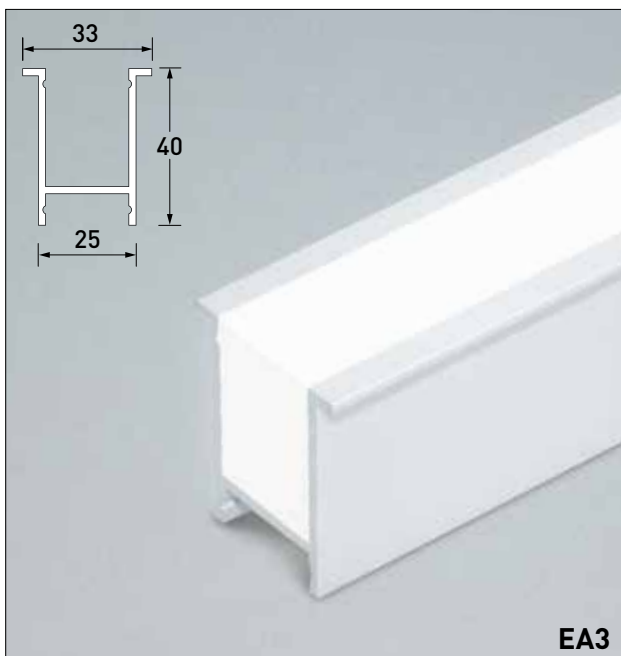
24 VDC

Any technical specification is the standard configuration, luminous flux in other options on request!  
Alle Angaben entsprechen der Standardkonfiguration, Lichtstrom in anderen Ausführungen auf Anfrage!



## Standard profiles 25 mm width / Standardprofile 25 mm Breite

### Recessed mounted profiles / Einbau-Profile



900lm/m

700LED/m

20W/m

24VDC

900lm/m

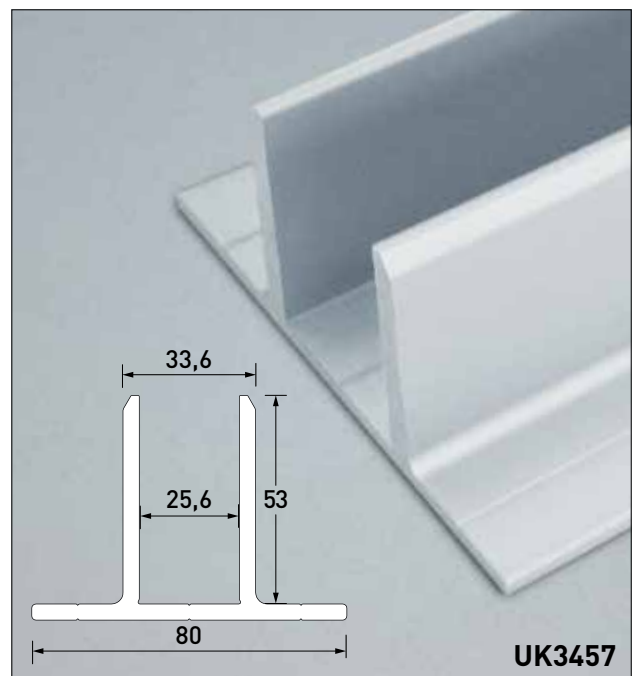
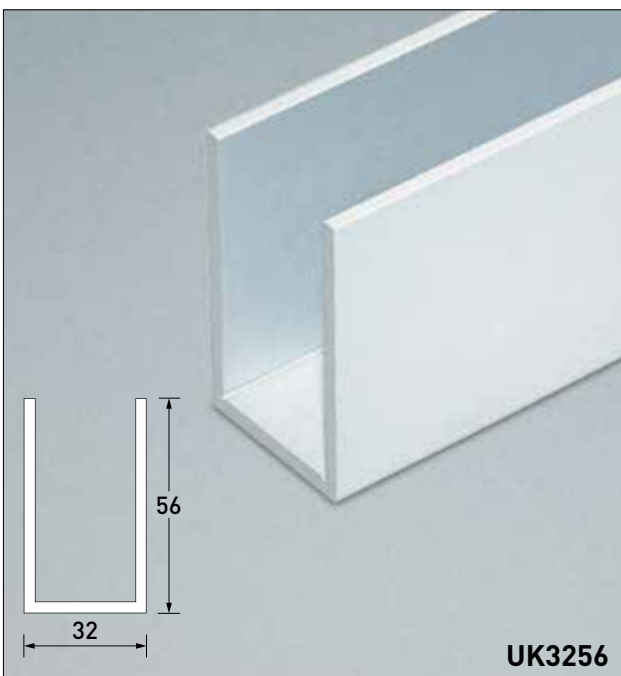
700LED/m

20W/m

24VDC

These ground profiles are available only on request and are combinable only with AA3/AWM3.

Diese Bodenprofile sind nur auf Anfrage erhältlich und für Kombination mit AA3/AWM3 geeignet.



400lm/m

240LED/m

10W/m

24VDC

400lm/m

240LED/m

10W/m

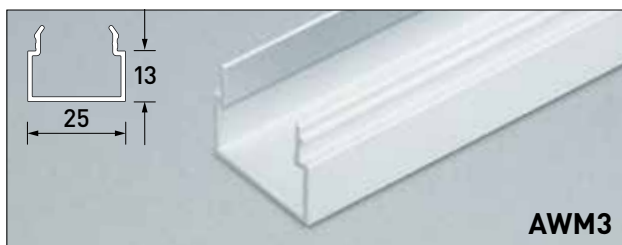
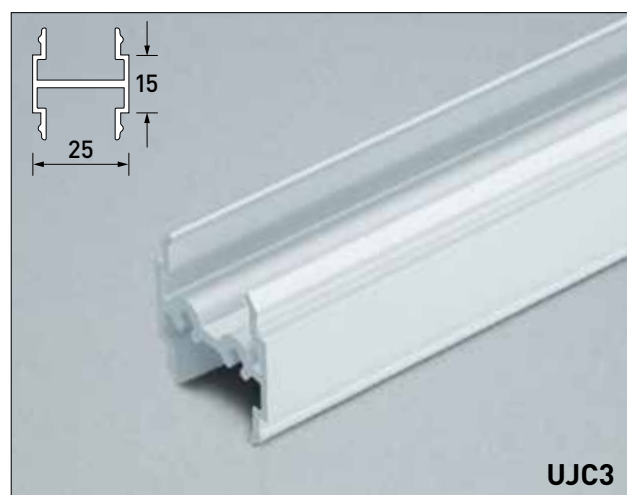
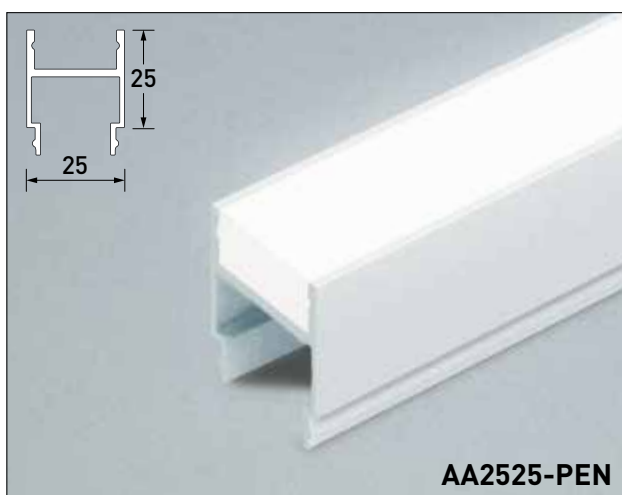
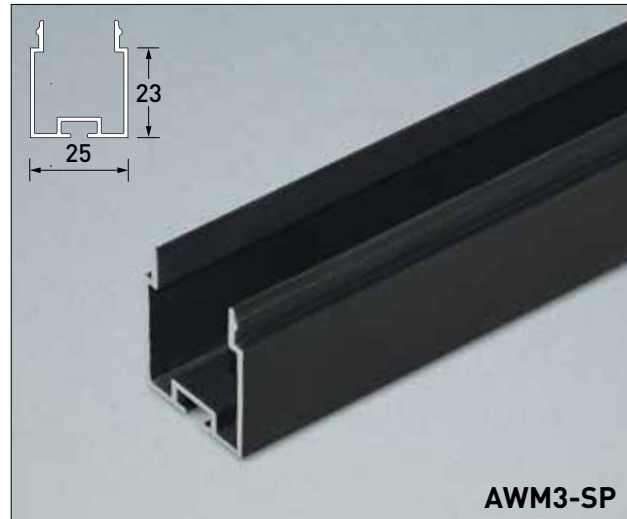
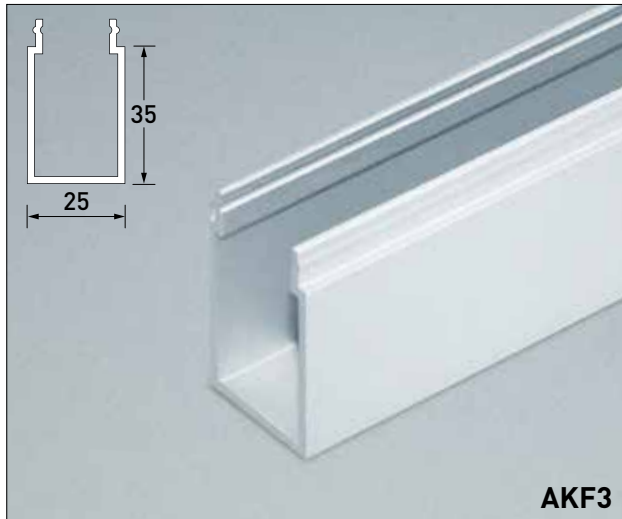
24VDC



Any technical specification is the standard configuration, luminous flux in other options on request!

Alle Angaben entsprechen der Standardkonfiguration, Lichtstrom in anderen Ausführungen auf Anfrage!

**Profile options / Kombinationsmöglichkeiten**



## Standard profile 30 mm width / Standardprofile 30 mm Breite

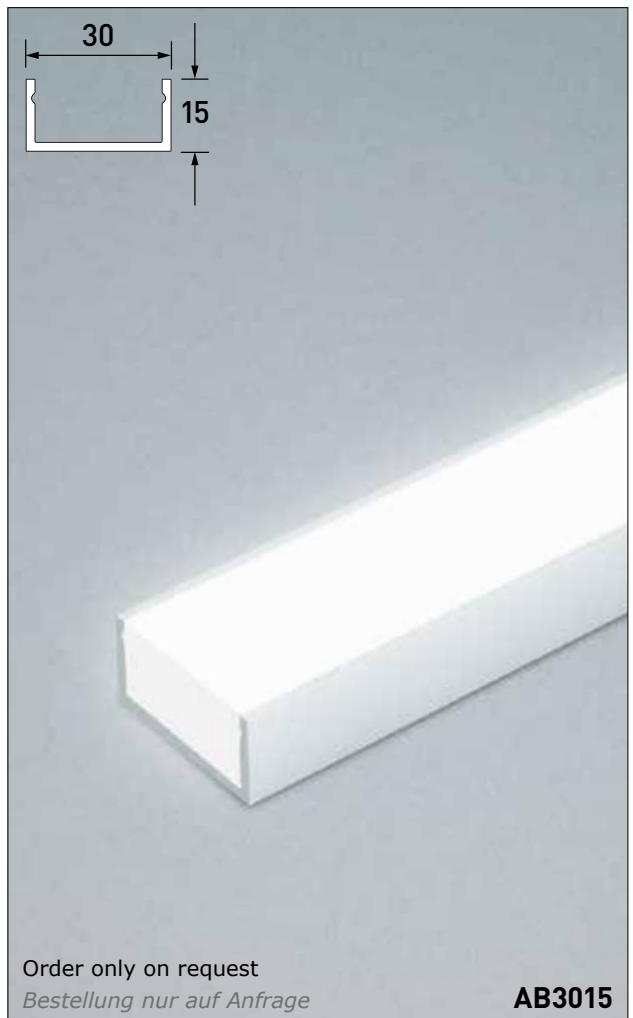
- Anodized aluminium, 20 my
- Representative images are showing the version with opal semi translucent sealed encapsulation IP67 (alternative IP20 with polycarbonate cover white frosted or clear)
- 2200 – 5000K, CRI>80 Ra
- RGB, RGBW, tuneable white on request
- End caps on request
- Excl. converter
- Maximum length: 3500 mm – cut to requested lenght



- Aluminium eloxiert, 20 my
- Die gezeigten Abbildungen zeigen die Version mit opal mattem Verguss IP67 (alternativ IP20 mit Polycarbonatabdeckung in opal matt oder transparent klar)
- 2200 – 5000K, CRI>80 Ra
- RGB, RGBW, 2-Kanal Weiß auf Anfrage
- Endstücke auf Anfrage
- Exkl. Konverter
- Maximale Länge 3500mm – Zuschnitt auf Wunsch

### Surface mounted profile / Aufbau-Profil

30 mm Width/Breite	
Cover combinable/Abdeckungen kombinierbar	
Surface mounted LED-profiles / LED-Aufbauprofile	
AB3015	
Options/Kombinationsmöglichkeiten	



400 lm/m

240 LED/m

10 W/m

24 VDC



Any technical specification is the standard configuration, luminous flux in other options on request!  
Alle Angaben entsprechen der Standardkonfiguration, Lichtstrom in anderen Ausführungen auf Anfrage!

## Standard profiles 40 mm width / Standardprofile 40 mm Breite

- Anodized aluminium, 20my
- Representative images are showing the version with opal semi translucent sealed encapsulation IP67 (alternative IP20 with polycarbonate cover white frosted or clear)
- 2200 – 5000K, CRI>80 Ra
- RGB, RGBW, tuneable white on request
- End caps on request
- Excl. converter
- Maximum length: 3500 mm – cut to requested lenght

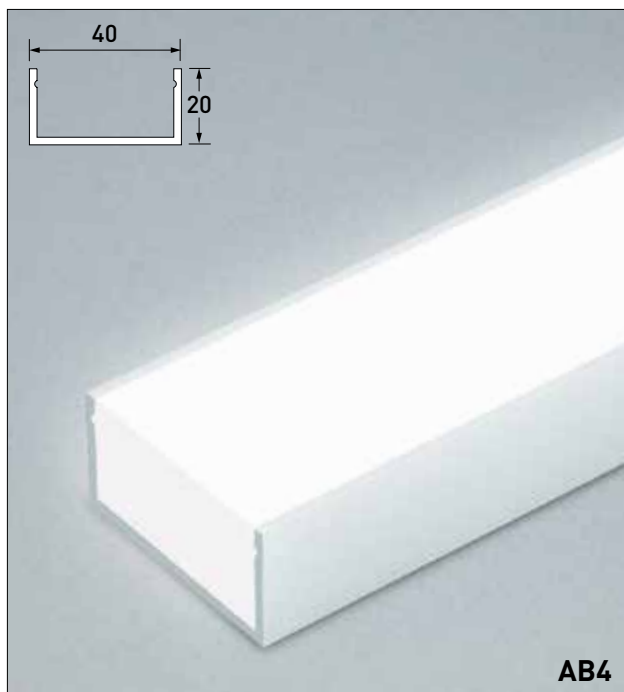
- Aluminium eloxiert, 20my
- Die gezeigten Abbildungen zeigen die Version mit opal mattem Verguss IP67 (alternativ IP20 mit Polycarbonatabdeckung in opal matt oder transparent klar)
- 2200 – 5000K, CRI>80 Ra
- RGB, RGBW, 2-Kanal Weiß auf Anfrage
- Endstücke auf Anfrage
- Exkl. Konverter
- Maximale Länge 3500 mm – Zuschnitt auf Wunsch



40 mm Width / Breite						
Cover combinable / Abdeckungen kombinierbar						
PC40 opal						
Surface mounted LED-profiles / LED-Aufbauprofile						Recessed mounted LED-profiles / LED-Einbauprofile
AB4		AA4030		AA40-OB (nur auf Anfrage für größere Projekte)		EB4
AA4028		AA4035		AA40-F		
AA4028-COOL		AA4035-PK				
Profile options for above LED-profiles / Kombinationsmöglichkeiten für die oben abgebildeten LED-Profile						
AKF4010						
AKF4020						
AKF4025						
AKF4025-COOL						
AKF4025-PARA						
AKF4053-PK						

## Standard profiles 40 mm width / Standardprofile 40 mm Breite

### Surface mounted profiles / Aufbau-Profile



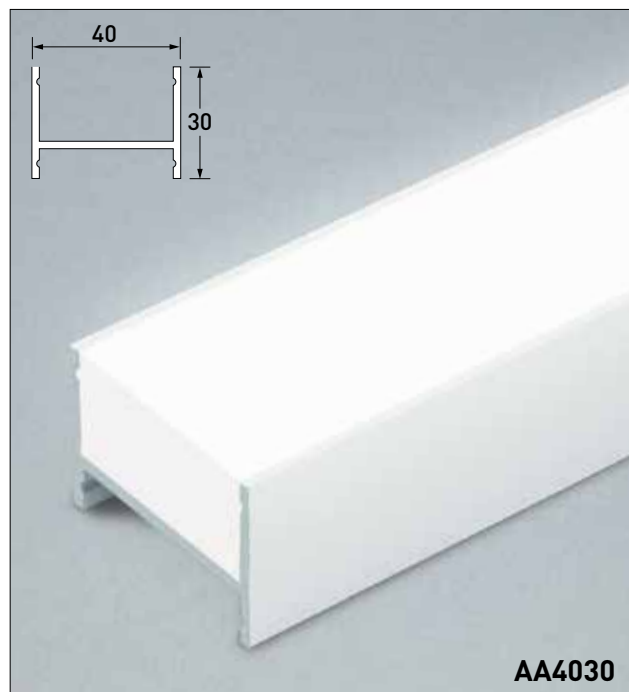
AB4

1500 lm/m

700 LED/m

20 W/m

24 VDC



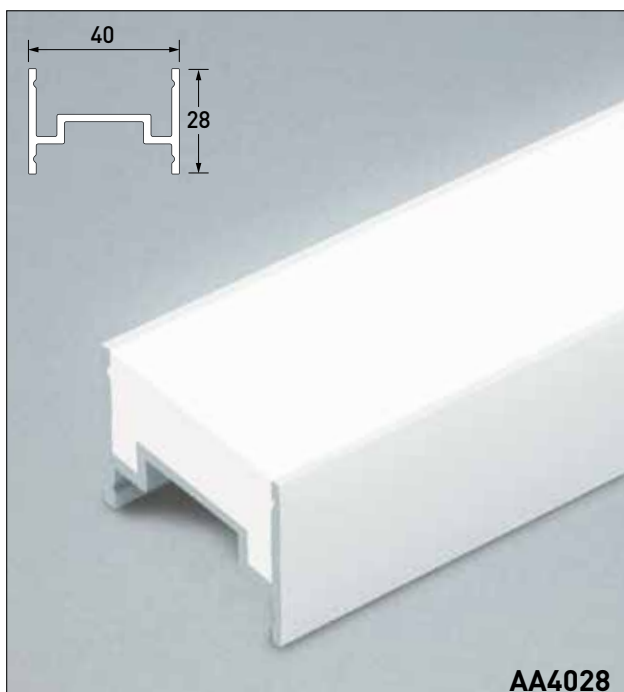
AA4030

1500 lm/m

700 LED/m

20 W/m

24 VDC



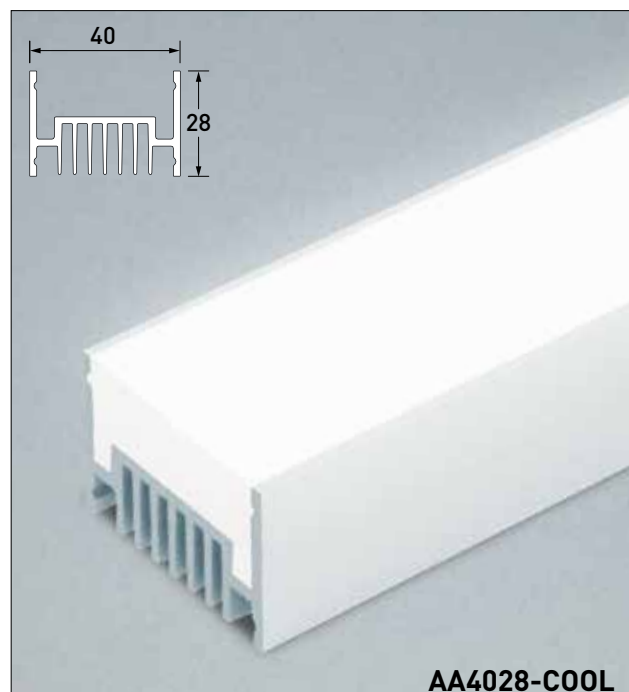
AA4028

1500 lm/m

480 LED/m

20 W/m

24 VDC



AA4028-COOL

2000 lm/m

690 LED/m

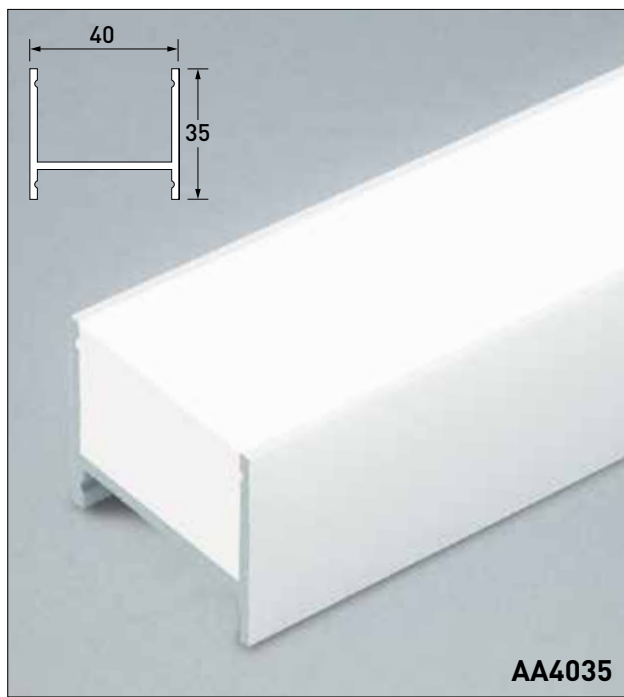
30 W/m

24 VDC



Any technical specification is the standard configuration, luminous flux in other options on request!  
Alle Angaben entsprechen der Standardkonfiguration, Lichtstrom in anderen Ausführungen auf Anfrage!

## Surface mounted profiles / Aufbau-Profile

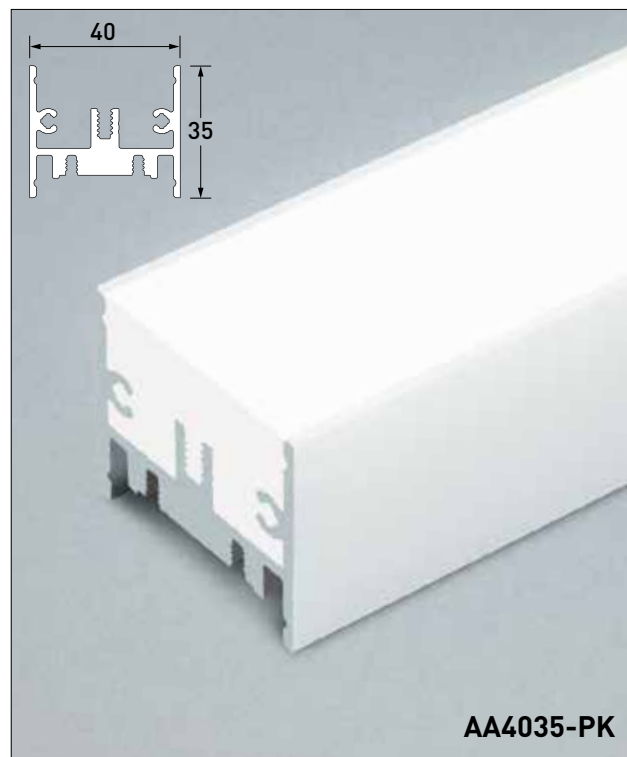


1400lm/m

700LED/m

20W/m

24VDC



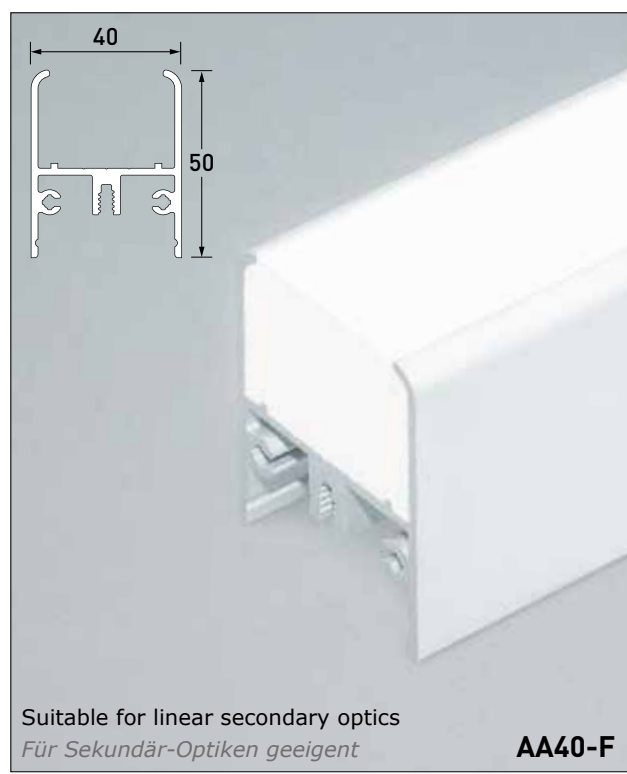
AA4035-PK

## Recessed mounted profile / Einbau-Profil



Suitable for linear secondary optics  
Für Sekundär-Optiken geeignet

AA40-OB



Suitable for linear secondary optics  
Für Sekundär-Optiken geeignet

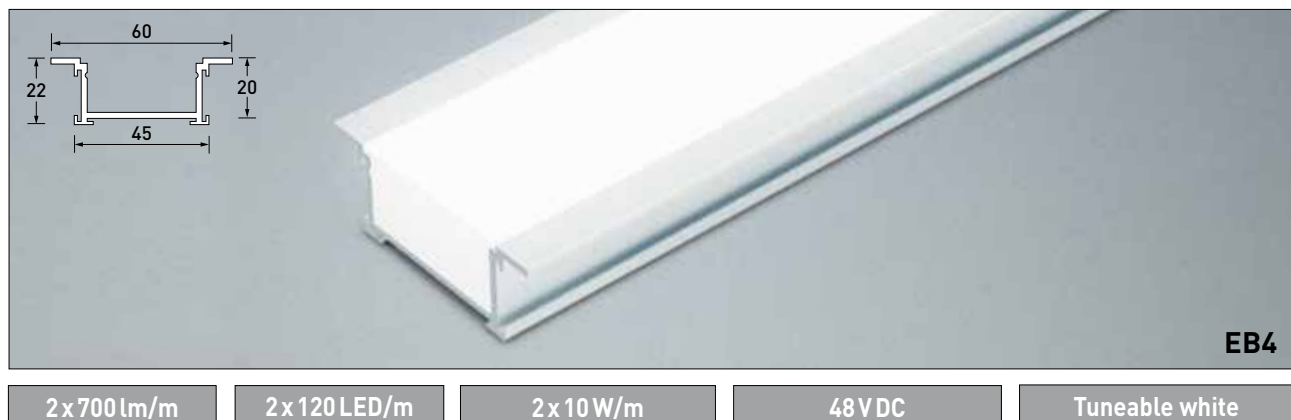
AA40-F

Any technical specification is the standard configuration, luminous flux in other options on request!  
Alle Angaben entsprechen der Standardkonfiguration, Lichtstrom in anderen Ausführungen auf Anfrage!

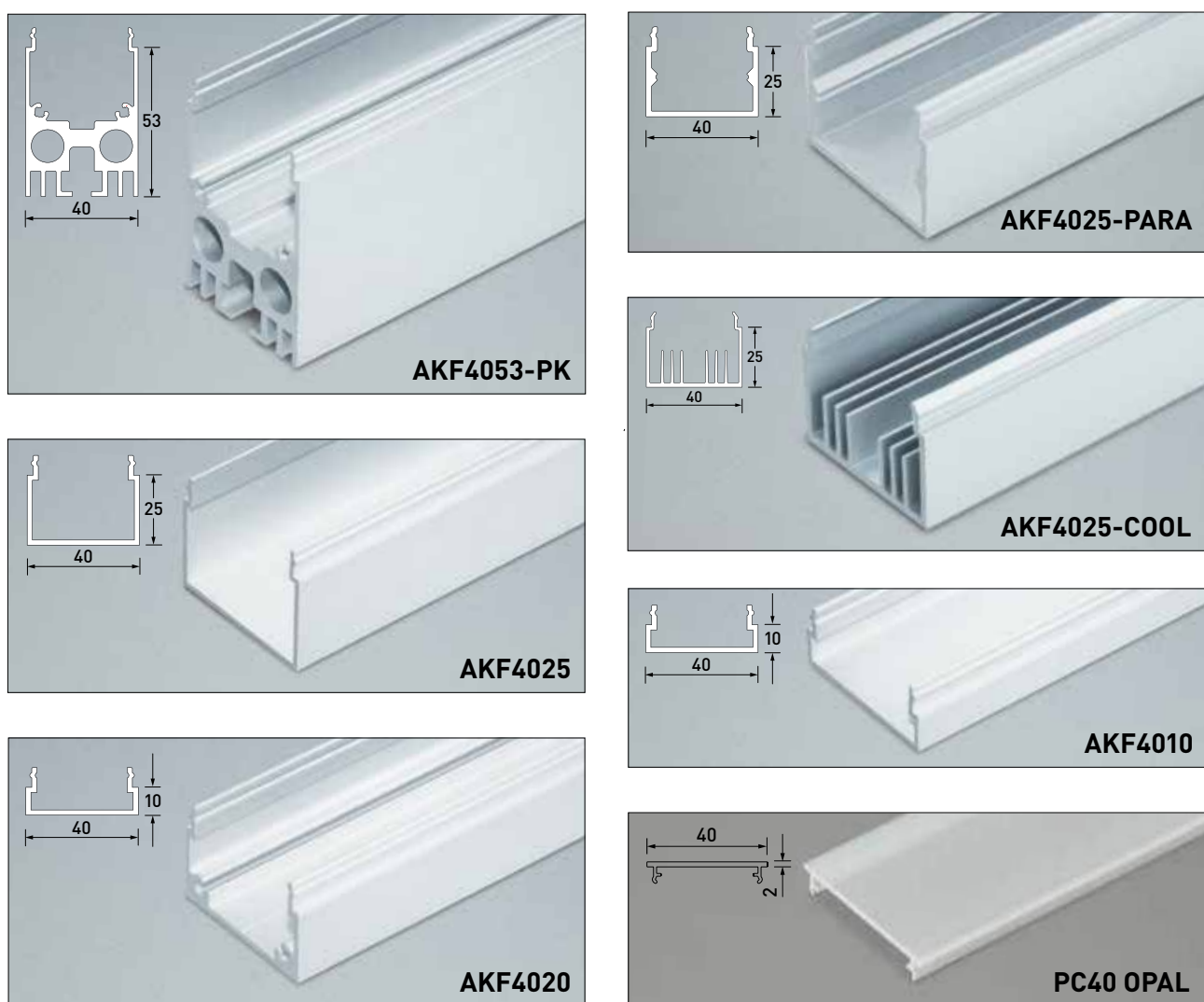


## Standard profiles 40 mm width / Standardprofile 40 mm Breite

### Recessed mounted profile / Einbau-Profil



### Profile options for 40 mm width / Kombinationsmöglichkeiten für 40 mm Breite



Any technical specification is the standard configuration, luminous flux in other options on request!  
Alle Angaben entsprechen der Standardkonfiguration, Lichtstrom in anderen Ausführungen auf Anfrage!

## Standard profiles 50 mm width / Standardprofile 50 mm Breite

- Anodised aluminium, 20my
- Representative images are showing the version with opal semi translucent sealed encapsulation IP67 (alternative IP20 with polycarbonate cover white frosted or clear)
- 2200–5000K, CRI>80 Ra
- RGB, RGBW, tuneable white on request
- End caps on request
- Excl. converter
- Maximum length: 3500 mm – cut to requested lenght



- Aluminium eloxiert, 20my
- Die gezeigten Abbildungen zeigen die Version mit opal mattem Verguss IP67 (alternativ IP20 mit Polycarbonatabdeckung in opal matt oder transparent klar)
- 2200–5000K, CRI>80 Ra
- RGB, RGBW, 2-Kanal Weiß auf Anfrage
- Endstücke auf Anfrage
- Exkl. Konverter
- Maximale Länge 3500 mm – Zuschnitt auf Wunsch

50 mm Width/Breite		
Cover combinable/ Abdeckungen kombinierbar		
PC50 opal/clear/ klar		
Surface mounted LED-profiles / LED-Aufbauprofile		
AB5		
AA5035		
AA5031		
AA5031-LIN		
GG50		
Profile options for above LED-profiles / Kombinationsmöglichkeiten für die oben abgebildeten LED-Profile		
AKF5017		
AKF5017-LIN		
AKF5035-SP		

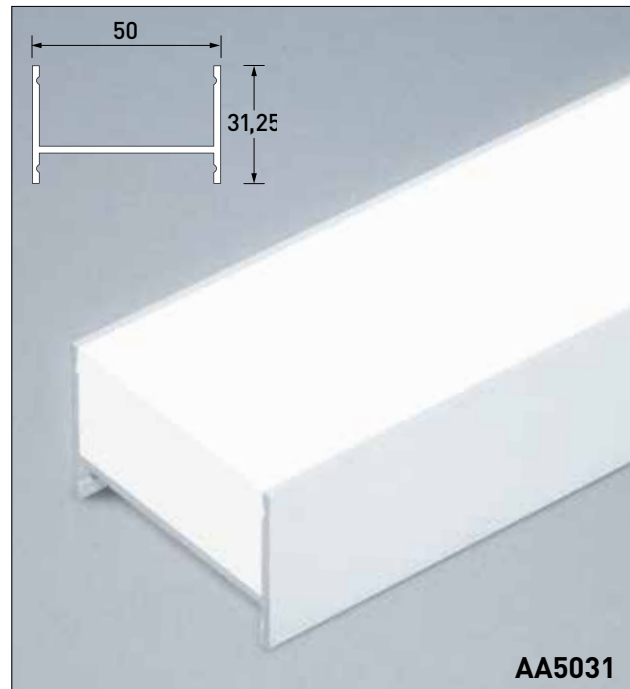
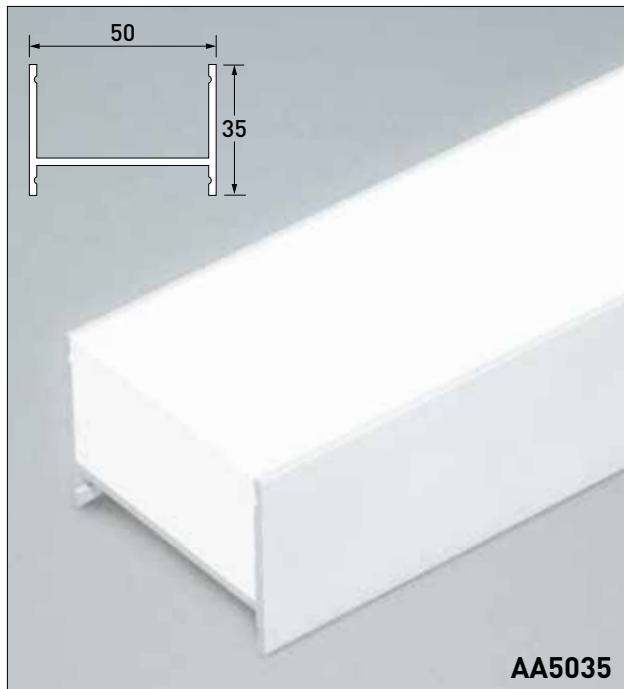


Any technical specification is the standard configuration, luminous flux in other options on request!  
Alle Angaben entsprechen der Standardkonfiguration, Lichtstrom in anderen Ausführungen auf Anfrage!



## Standard profiles 50 mm width / Standardprofile 50 mm Breite

### Surface mounted profile / Aufbau-Profil



750lm/m

700LED/m

20W/m

24VDC

800lm/m

700LED/m

20W/m

24VDC



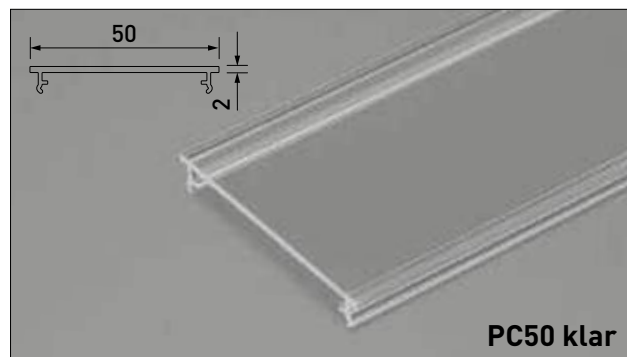
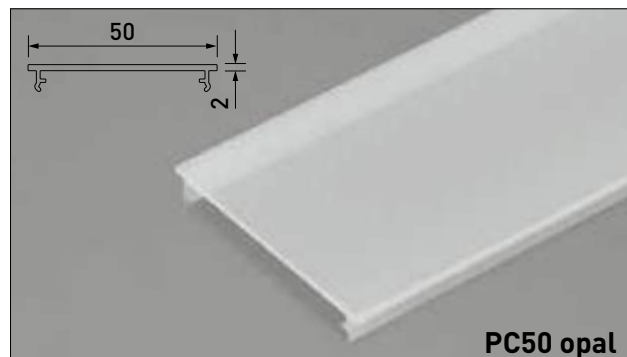
AA5031-LIN

GG50



Any technical specification is the standard configuration, luminous flux in other options on request!  
Alle Angaben entsprechen der Standardkonfiguration, Lichtstrom in anderen Ausführungen auf Anfrage!

**Profile options for 50 mm width / Kombinationsmöglichkeiten für 50 mm Breite**



## Standard profiles 60 mm width / Standardprofile 60 mm Breite

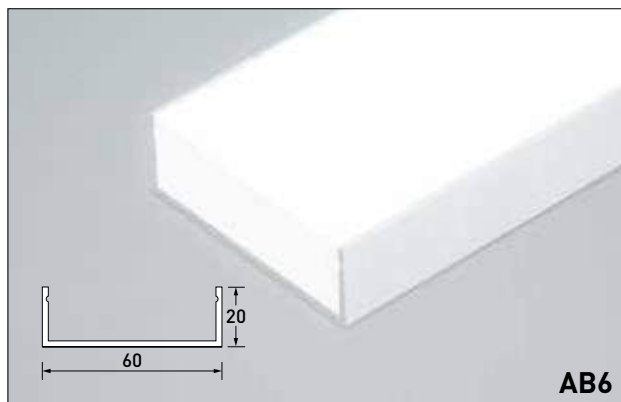
- Anodized aluminium, 20 my
- Representative images are showing the version with opal semi translucent sealed encapsulation IP67 (alternative IP20 with polycarbonate cover white frosted or clear)
- 2200 – 5000K, CRI>80 Ra
- RGB, RGBW, tuneable white on request
- End caps on request
- Excl. converter
- Maximum length: 3500 mm – cut to requested lenght



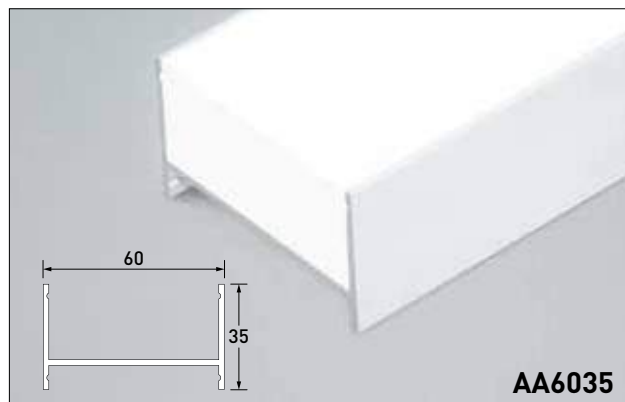
- Aluminium eloxiert, 20 my
- Die gezeigten Abbildungen zeigen die Version mit opal mattem Verguss IP67 (alternativ IP20 mit Polycarbonatabdeckung in opal matt oder transparent klar)
- 2200 – 5000K, CRI>80 Ra
- RGB, RGBW, 2-Kanal Weiß auf Anfrage
- Endstücke auf Anfrage
- Exkl. Konverter
- Maximale Länge 3500mm – Zuschnitt auf Wunsch

60 mm Width/Breite		
Cover combinable/Abdeckungen kombinierbar		
PC60 opal		
Surface mounted LED-profiles/LED-Aufbauprofile		
AB6		
AA6035		
Profile options for above LED-profiles/ Kombinationsmöglichkeiten für die oben abgebildeten LED-Profile		
AWP6002		
AKF6035-SP		
AKF6073-SP		

## Surface mounted profiles / Aufbau-Profile

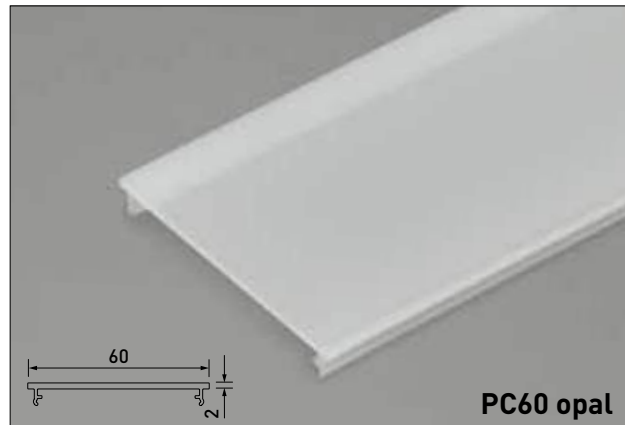
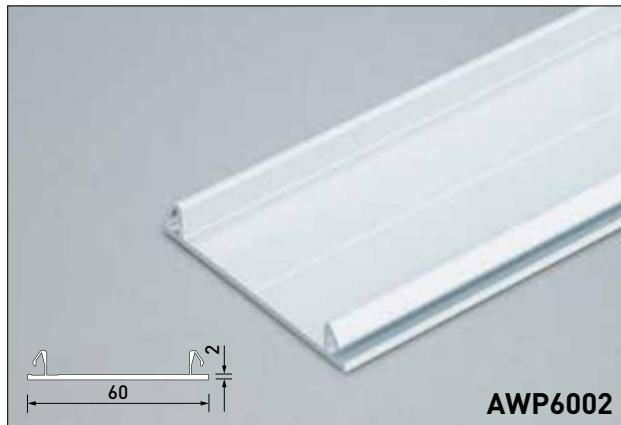
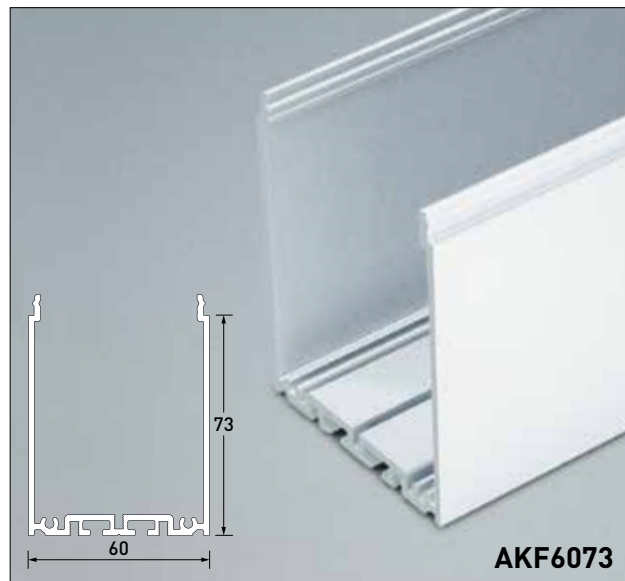


1450 lm/m    960 LED/m    20 W/m    24 VDC



1300 lm/m    960 LED/m    20 W/m    24 VDC

## Profile options / Kombinationsmöglichkeiten



Any technical specification is the standard configuration, luminous flux in other options on request!  
Alle Angaben entsprechen der Standardkonfiguration, Lichtstrom in anderen Ausführungen auf Anfrage!

## Standard profiles 80 mm width / Standardprofile 80 mm Breite

- Anodized aluminium, 20 my
- Representative images are showing the version with opal semi translucent sealed encapsulation IP67 (alternative IP20 with polycarbonate cover white frosted or clear)
- 2200 – 5000K, CRI>80 Ra
- RGB, RGBW, tuneable white on request
- End caps on request
- Excl. converter
- Maximum length: 3500 mm – cut to requested lenght



- Aluminium eloxiert, 20 my
- Die gezeigten Abbildungen zeigen die Version mit opal mattem Verguss IP67 (alternativ IP20 mit Polycarbonatabdeckung in opal matt oder transparent klar)
- 2200 – 5000K, CRI>80 Ra
- RGB, RGBW, 2-Kanal Weiß auf Anfrage
- Endstücke auf Anfrage
- Exkl. Konverter
- Maximale Länge 3500mm – Zuschnitt auf Wunsch

### Surface mounted profile 80 mm width / Aufbau-Profil 80 mm Breite

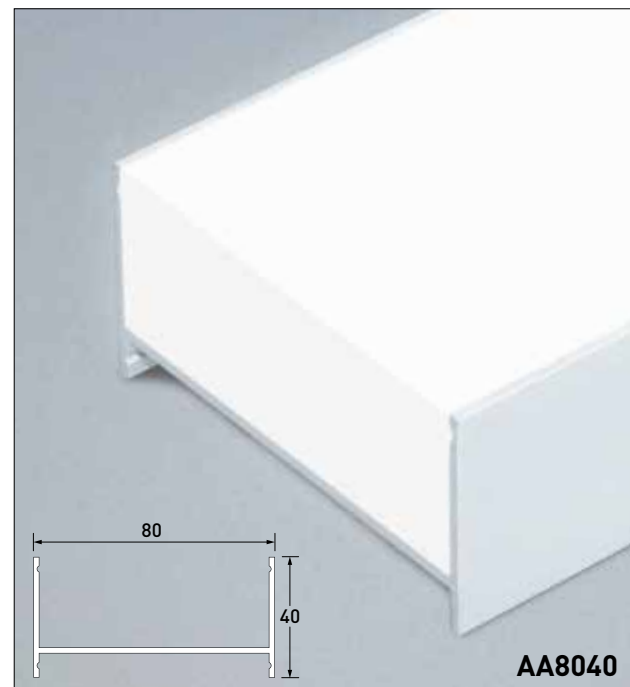
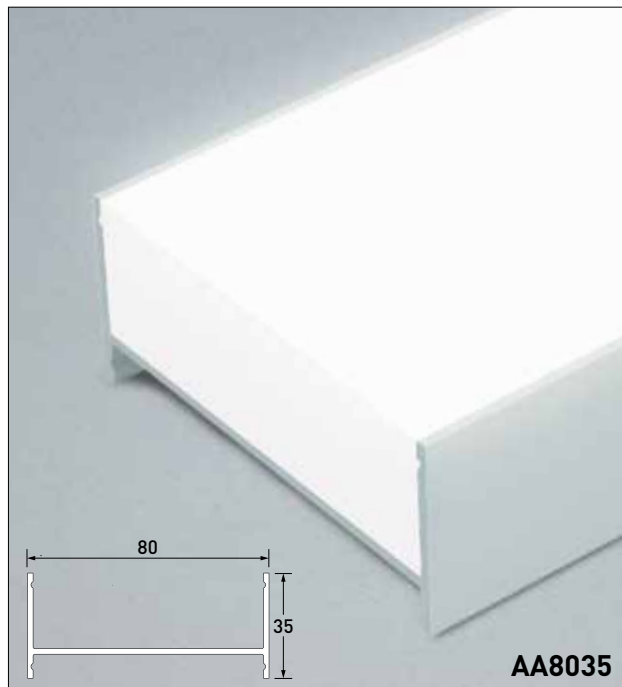


1500 lm/m	1200 LED/m	20 W/m	24 VDC	1500 lm/m	1200 LED/m	20 W/m	24 VDC
-----------	------------	--------	--------	-----------	------------	--------	--------



Any technical specification is the standard configuration, luminous flux in other options on request!  
Alle Angaben entsprechen der Standardkonfiguration, Lichtstrom in anderen Ausführungen auf Anfrage!

## Surface mounted profile / Aufbau-Profil



1300 lm/m    1200 LED/m    20 W/m    24 VDC

1200 lm/m    1200 LED/m    20 W/m    24 VDC



1500 lm/m    960 LED/m    20 W/m    24 VDC

Any technical specification is the standard configuration, luminous flux in other options on request!  
Alle Angaben entsprechen der Standardkonfiguration, Lichtstrom in anderen Ausführungen auf Anfrage!

!

## Standard profiles 80 mm width / Standardprofile 80 mm Breite

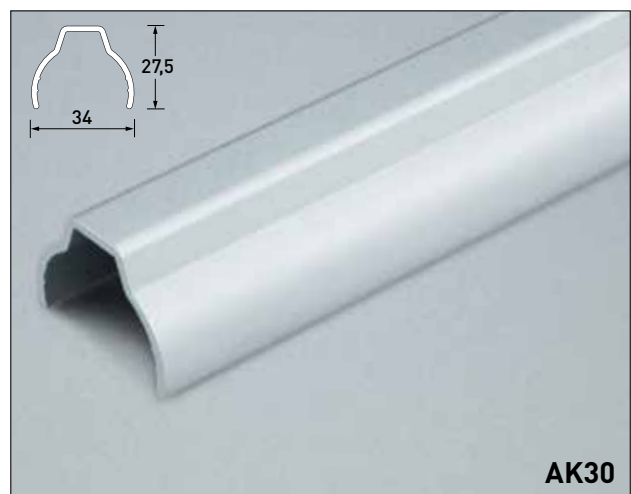
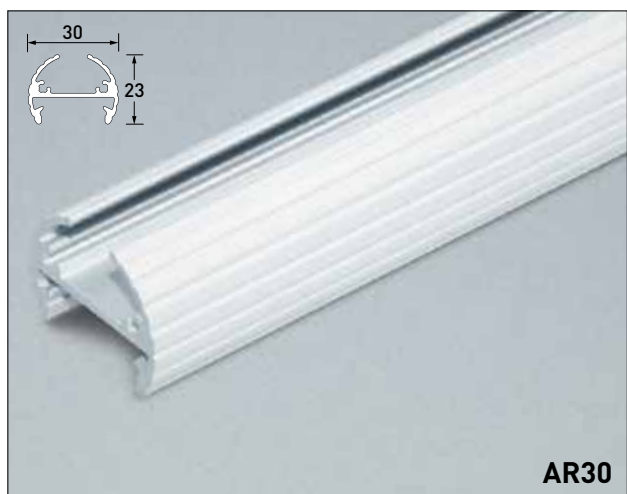
### Profile options / Kombinationsmöglichkeiten



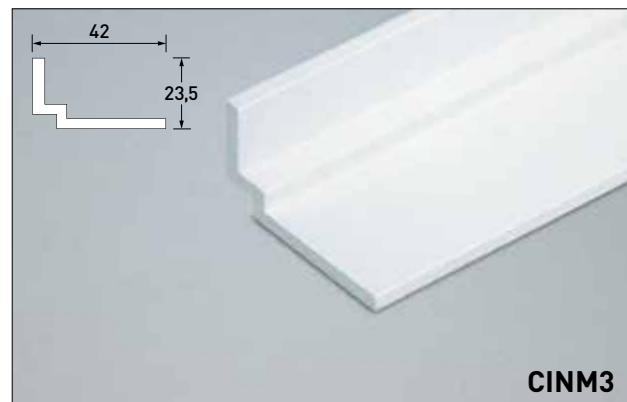
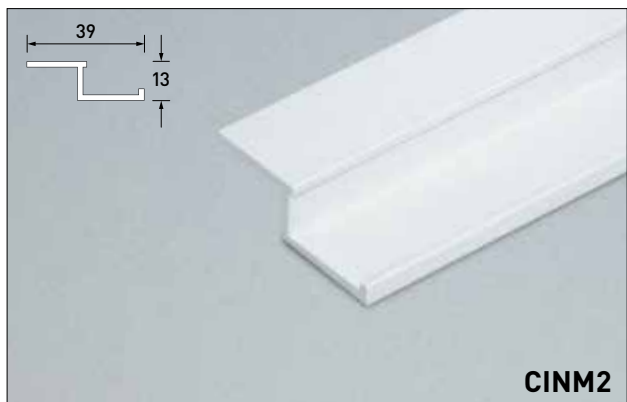
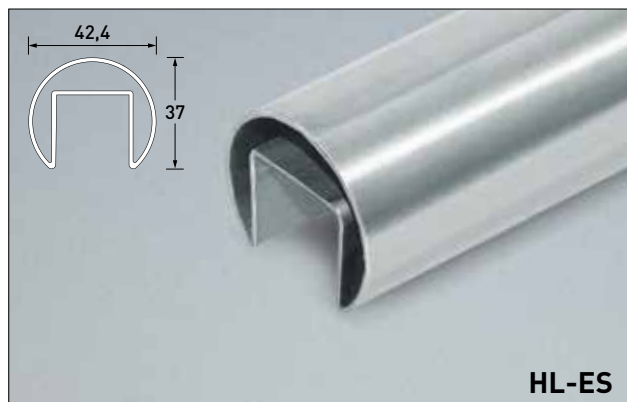


## Overview special profiles / Übersicht Spezialprofile

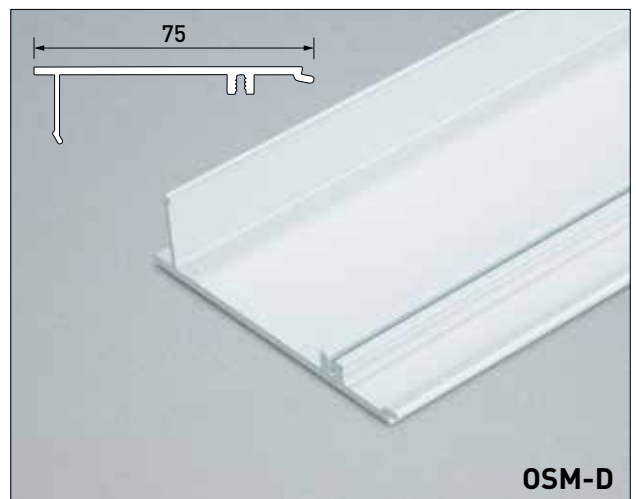
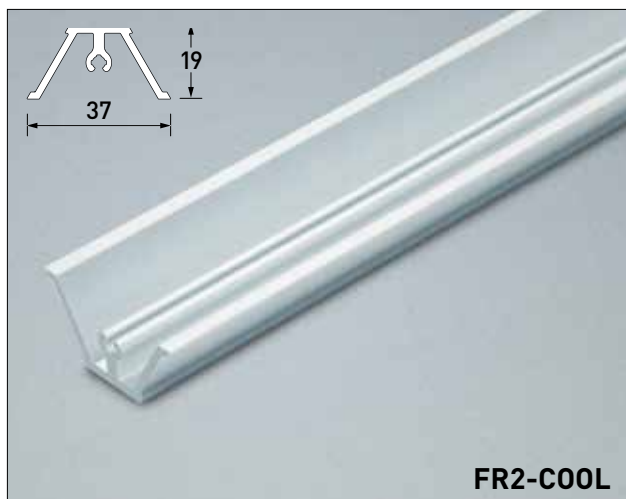
Special profiles / Sonderprofile					
AR30		AK30		HL-ES	
CINM1		CINM2		CINM3	
CAP1 CAP2		FR2-COOL		OSM-D	
OSM-K		OSM-L		OSM-L-CN (nur auf Anfrage für größere Projekte)	
3210-D		3210-P		3210-U	



## Special profiles / Spezialprofile



## Special profiles / Spezialprofile





# The alurays profile system / Das alurays-Profil-System

15 mm Width/Breite						20 mm Width/Breite						25 mm Width/Breite					
Cover combinable Abdeckungen kombinierbar						Cover comb. Abdeckungen komb.						Cover combinable Abdeckungen kombinierbar					
PC15 opal						PC20 opal						PC25 opal					
Surface mounted LED-profiles LED-Aufbauprofile			Recessed mounted LED-profiles LED-Einbauprofile			AA2020						PC25-H opal					
Surface mounted LED-profiles LED-Aufbauprofile									Recessed mounted LED-profiles LED-Einbauprofile								
AB1512			EA2S			AA3		AA 2525		SWP3		EB3					
AB2			EAS2			AA3		AAS21-TIR		DWP3		EAS3					
AAS2			EB2			AA3-BAL		AA 2525-OPT				EA3					
AA2			EA2			AA3G		AAS3				EA3-R					
			EA2-R			AAC2560 + AC29		AAS28-LIN									
Profile options for above LED-profiles Kombinationsmöglichkeiten für die oben abgebildeten LED-Profile									Profile options for above LED-profiles Kombinationsmöglichkeiten für die oben abgebildeten LED-Profile								
AWHK2						AKF 2010						AWHK3					
AWP2												AWP3					
AWM2												AWP3-BAL					
												AWM3					
												AWM3-SP					
												AA 2525-PEN					
												UJC3					
												AKF3/AKF3-S					
On request: UK3256 only in combination with AA3/AWM3 Auf Anfrage: UK3256 nur in Kombination mit AA3/AWM3									On request: UK3457 only in combination with AA3/AWM3 Auf Anfrage: UK3457 nur in Kombination mit AA3/AWM3								

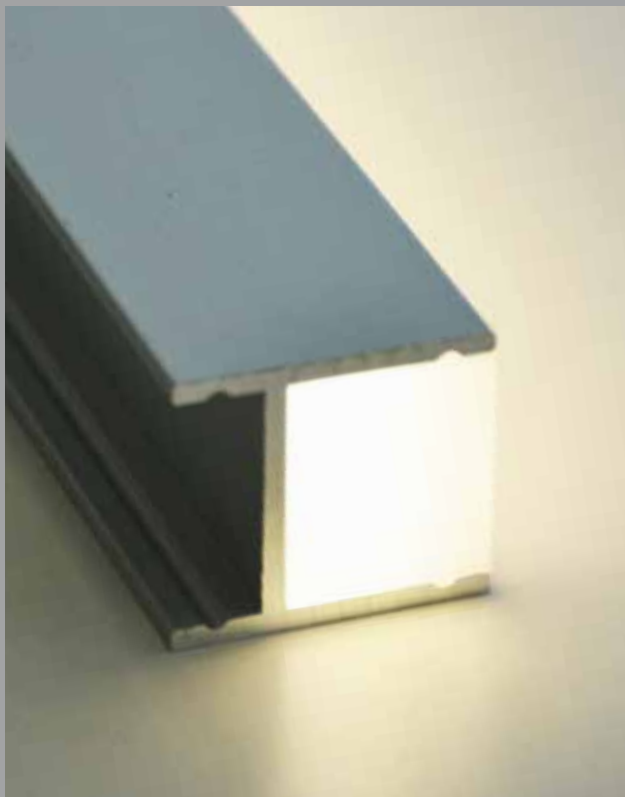
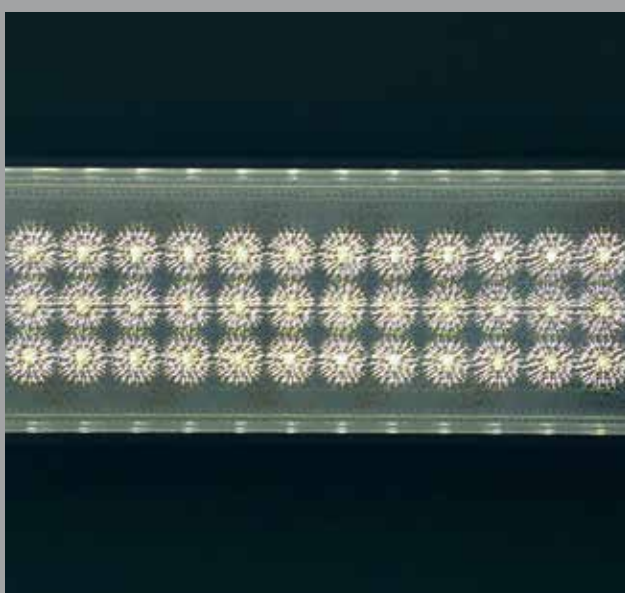
<b>30 mm</b> <b>Width/Breite</b>	
Cover combinable Abdeckungen kombinierbar	
<b>Surface mounted LED-profiles</b> <i>LED-Aufbauprofile</i>	
AB3015 On request/ Auf Anfrage	

<b>40 mm</b> <b>Width/Breite</b>	
Cover combinable Abdeckungen kombinierbar	
PC40 opal	
	
	
	
<b>Surface mounted LED-profiles</b> <i>LED-Aufbauprofile</i>	
AB4	
AA4030	
AA40-OB (nur auf Anfrage für größere Projekte)	
EB4	
AA4028	
AA4035	
AA40-F	
AA4028-COOL	
AA4035-PK	
<b>Profile options for above LED-profiles</b> <i>Kombinationsmöglichkeiten für die oben abgebildeten LED-Profil</i>	
AKF4010	
	
AKF4020	
	
AKF4025	
	
AKF4025-COOL	
	
AKF4025-PARA	
	
AKF4053-PK	
	

# The alurays profile system / Das alurays-Profil-System

50 mm Width/Breite			60 mm Width/Breite			80 mm Width/Breite		
Cover combinable Abdeckungen kombinierbar			Cover combinable Abdeckungen kombinierbar			Cover combinable Abdeckungen kombinierbar		
PC50 opal/klar			PC60 opal			PC80 opal/klar		
Surface mounted LED-profiles LED-Aufbauprofile			Surface mounted LED-profiles LED-Aufbauprofile			Surface mounted LED-profiles LED-Aufbauprofile		
AB5			AB6			AB8		
AA5035			AA6035			ABB80		
AA5031						AA8035		
AA5031-LIN						AA8040		
GG50						ADI8080-SP		
Profile options for above LED-profiles Kombinationsmöglichkeiten für die oben abgebildeten LED-Profile			Profile options for above LED-profiles Kombinationsmöglichkeiten für die oben abgebildeten LED-Profile			Profile options for above LED-profiles Kombinationsmöglichkeiten für die oben abgebildeten LED-Profile		
AWHK5			AWP6002			ABB80-K		
AKF5017			AKF6035-SP			AKF8015-SP		
AKF5017-LIN						AKF8035		
AKF5035-SP			AKF6073-SP			AKF8040-SP		

Special profiles Sonderprofile					
AR30		AK30		HL-ES	
CINM1		CINM2		CINM3	
CAP1 CAP2		FR2-COOL		OSM-D	
OSM-K		OSM-L		OSM-L-CN (nur auf Anfrage für größere Projekte)	
3210-D		3210-P		3210-U	



# Our luminaires / Unsere Leuchten

## Our Know-How

In-depth lighting design knowledge is always the beginning of a close cooperation with our clients, whereby individualized lighting systems are jointly developed.

*Aufgrund unserer langjährigen Erfahrung im Bereich der Lichttechnik konnten wir mit und für unsere Kunden hochspezialisierte Leuchten für sehr individuelle Einsatzzwecke entwickeln. Diese Leuchten können auch für neue Kunden als Basis für eine Weiterentwicklung verwendet werden.*



### Colour and Power

Choose your option regarding luminous flux, color (RGB, RGBW, tunable white), voltage or power to get your individual luminaire!

*Je nach Projektanforderung wird bei uns im Hause jedes Lichtprofil individuell in Bezug auf Farbe (RGB, RGBW, tunable white), Spannung, Wattage und Lichtleistung konfiguriert und produziert – jede Leuchte eine Sonderanfertigung für die Projekte unserer Kunden!*



### Resin

Our core competence is to encapsulate the products for exterior applications up to the protection grade IP67 in order to ensure a maintenance free operation even in a hazardous environment.

*Unsere Kernkompetenz besteht darin, die Leuchten bis zur Schutzart IP67 zu vergießen, um sie im Außenbereich sicher für den wartungsfreien Dauerbetrieb unter anspruchsvollen, klimatischen Bedingungen zu machen.*



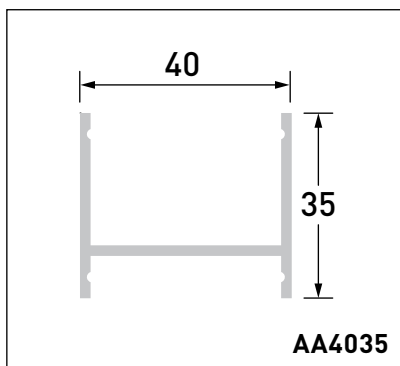
### Optics

We offer products with uniform or accentuated lighting effects for both interior and exterior application up to protection grade IP67.

*Gerichtete Lichtaustritte oder optisch homogene, leuchtende Flächen – mit dem Vergießen von Optiken (Linsen und Reflektoren) erzielen Sie auch im Außenbereich eindrucksvolle Effekte.*

# The alurays customized luminaires / Die alurays-Projekt-Leuchten

## Luminaire No.225/Leuchte Nr.225



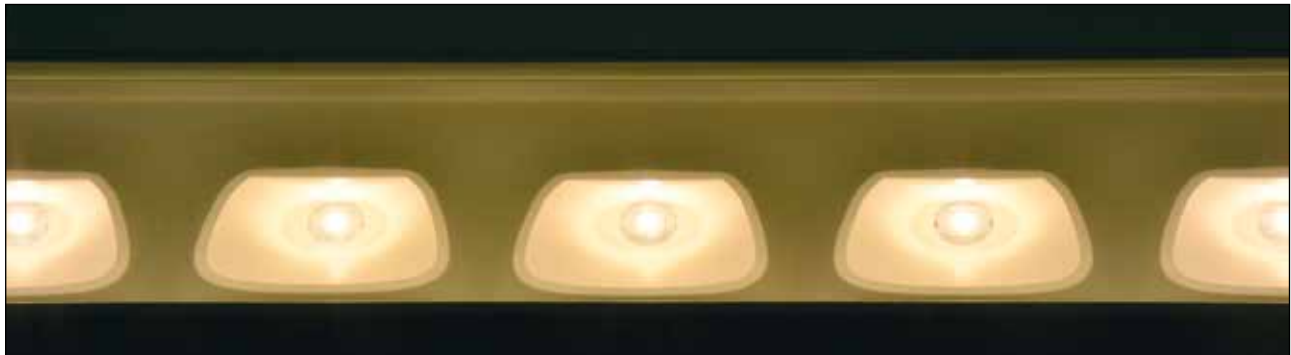
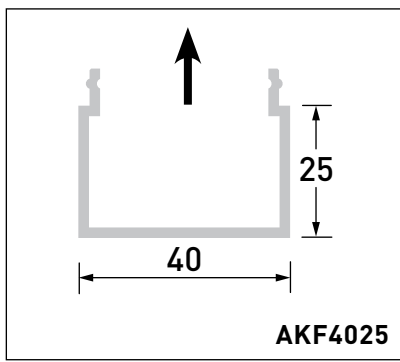
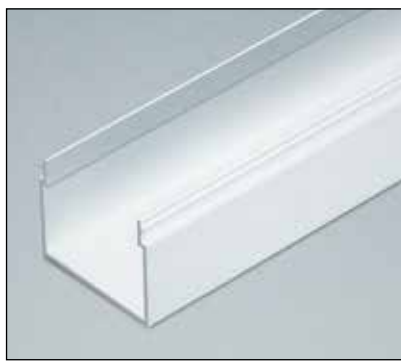
### AA4035

Surface mounted profile  
(anodized aluminium EV1, 20 my)  
Aufbauprofil  
(Aluminium eloxiert EV1, 20 my)

### AKF4025

Snap-on cable channel,  
(anodized aluminium EV1, 20 my)  
Aufklippbarer Kabelkanal  
(Aluminium eloxiert EV1, 20 my)

- Protection grade/*Schutzart* IP67
- 48 VDC (30V-55V)
- 45 W
- 2600 K – 7000 K
- PWM dimming 100Hz – 1 kHz,  
5V TTL or open drain (drive DIM pin low to switch off)



## Luminaire No.180 / Leuchte Nr. 180



25



**PC25 klar / UGR19**

### **PC25 clear / klar UGR19**

Polycarbonate cover, high transparent with anti glare film  
*Polykarbonat-Abdeckung, hoch transparent mit Entblendungsfolie*

### **AAS28-LIN**

Surface mounted profile  
(anodized aluminium EV1, 20 my)  
*Aufbauprofil*  
*(Aluminium eloxiert EV1, 20 my)*



25

28

**AAS28-LIN**

### **AKF3**

Snap-on cable channel,  
(anodized aluminium EV1, 20 my)  
*Aufklippbarer Kabelkanal*  
*(Aluminium eloxiert EV1, 20 my)*

- Protection grade / *Schutzart* IP20
- LED Osram Prevaled Duris E5
- Constant current / *Konstantstrom*
- 20 W
- 1820 lm
- 4000 K
- Length / *Länge* 1000 mm



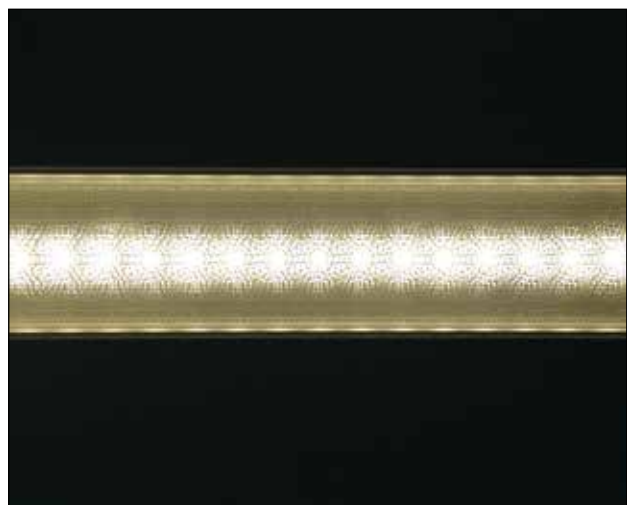
25

35

**AKF3**

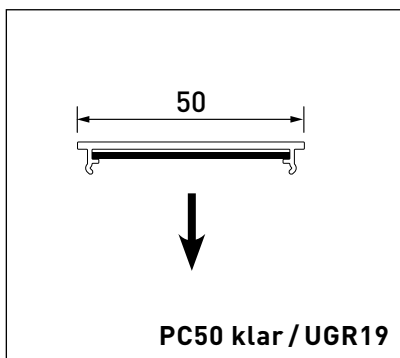
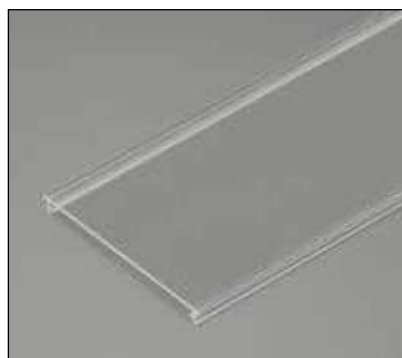
25

63

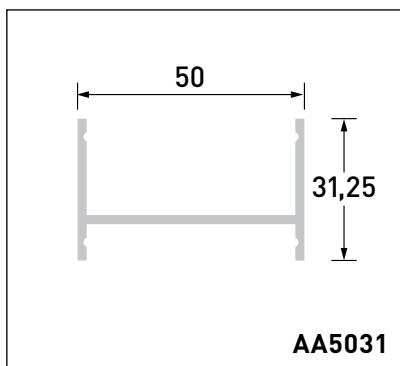
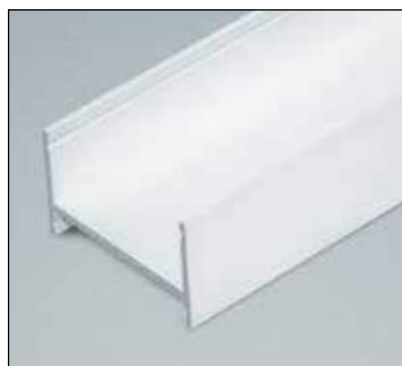


# The alurays customized luminaires / Die alurays-Projekt-Leuchten

## Luminaire No.179 / Leuchte Nr. 179



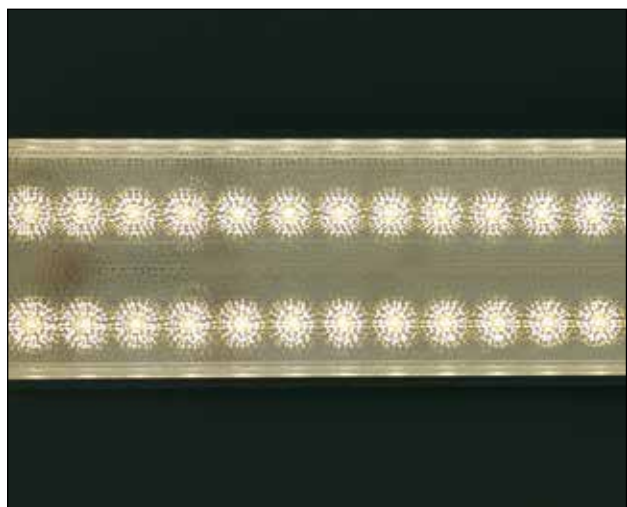
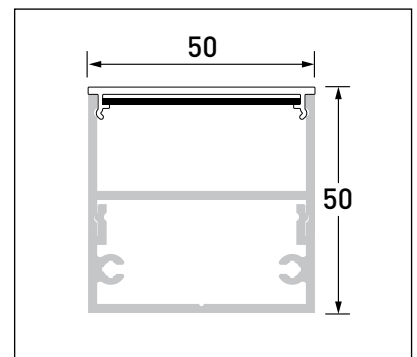
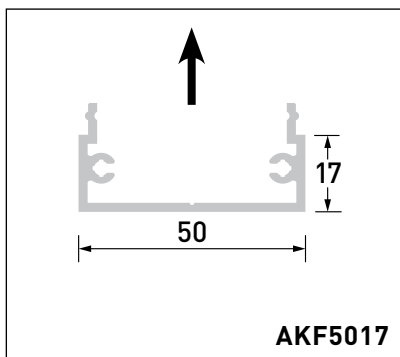
**PC50 clear / klar, UGR19**  
Polycarbonate cover, high transparent with anti glare film  
Polykarbonat-Abdeckung, hoch transparent mit Entblendungsfolie



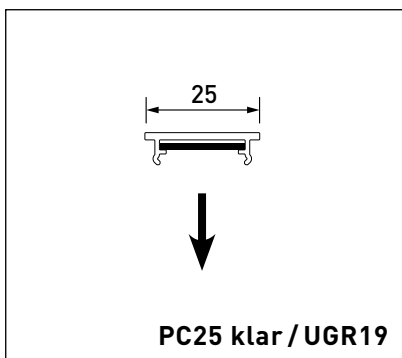
**AA5031**  
Surface mounted profile  
(anodized aluminium EV1, 20 my)  
Aufbauprofil  
(Aluminium eloxiert EV1, 20my)

**AKF5017**  
Snap-on cable channel,  
(anodized aluminium EV1, 20my)  
Aufklippbarer Kabelkanal  
(Aluminium eloxiert EV1, 20my)

- Protection grade / Schutzzart IP20
- LED Osram Prevaled Duris E5
- Constant current / Konstantstrom
- 33W
- 3518 lm
- 4000K
- Length / Länge 1000 mm



## Luminaire No.180 / Leuchte Nr. 180



### PC25 clear / klar UGR19

Polycarbonate cover, high transparent with anti glare film  
Polykarbonat-Abdeckung, hoch transparent mit Entblendungsfolie

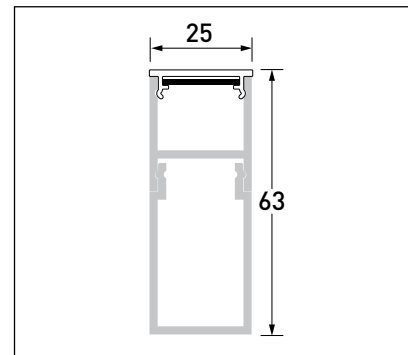
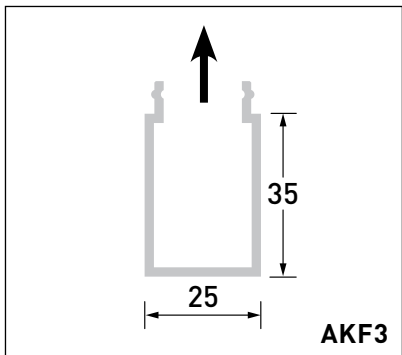
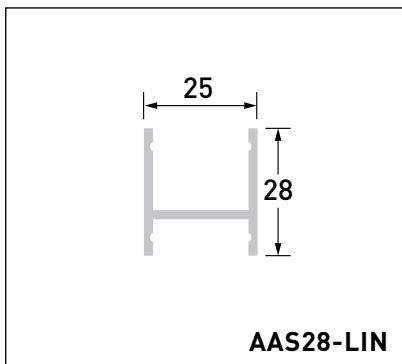
### AAS28-LIN

Surface mounted profile  
(anodized aluminium EV1, 20 my)  
Aufbauprofil  
(Aluminium eloxiert EV1, 20 my)

### AKF3

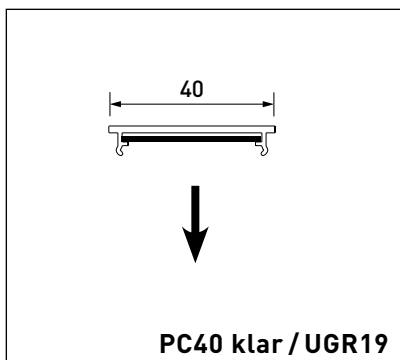
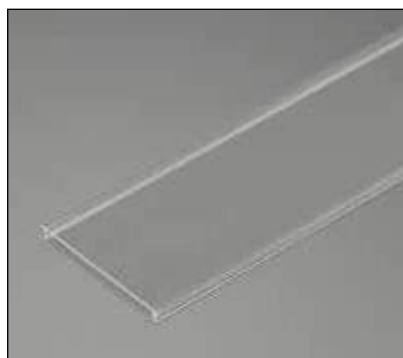
Snap-on cable channel,  
(anodized aluminium EV1, 20 my)  
Aufklippbarer Kabelkanal  
(Aluminium eloxiert EV1, 20 my)

- Protection grade / Schutzart IP20
- LED Osram Prevaled Duris E5
- Constant current / Konstantstrom
- 20W
- 1820 lm
- 4000 K
- Length / Länge 1000 mm



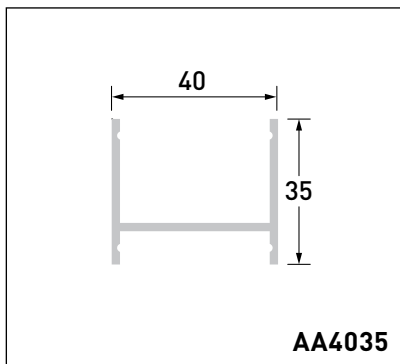
# The alurays customized luminaires / Die alurays-Projekt-Leuchten

## Luminaire No.182/Leuchte Nr. 182



### PC40 clear / klar UGR19

Polycarbonate cover, high transparent with anti glare film  
Polykarbonat-Abdeckung, hoch transparent mit Entblendungsfolie



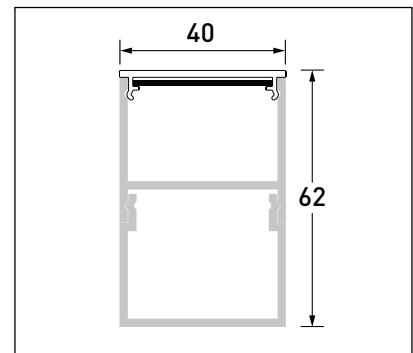
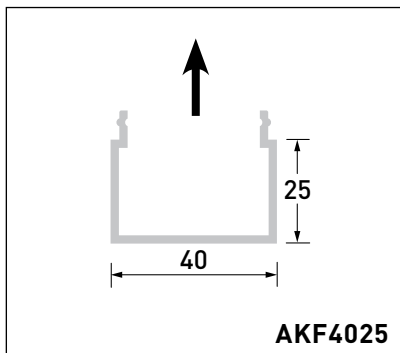
### AA4035

Surface mounted profile  
(anodized aluminium EV1, 20my)  
Aufbauprofil  
(Aluminium eloxiert EV1, 20my)

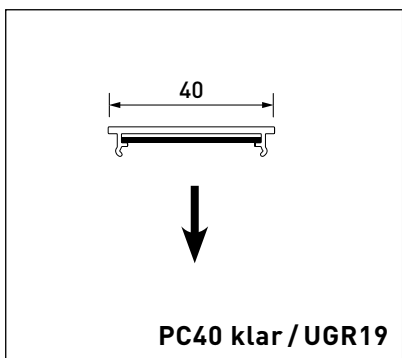
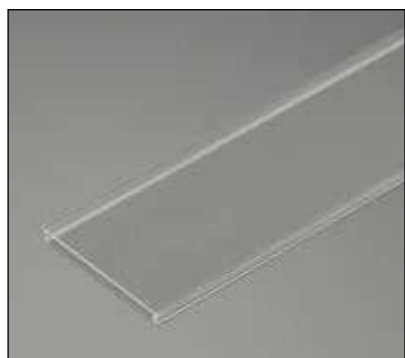
### AKF4025

Snap-on cable channel,  
(anodized aluminium EV1, 20my)  
Aufklippbarer Kabelkanal  
(Aluminium eloxiert EV1, 20my)

- Protection grade / Schutzart IP20
- LED Osram Prevaled Duris E5
- Constant current / Konstantstrom
- 33W/m
- 3003 lm
- 4000K
- Length / Länge 1000 mm



**Luminaire No.183 / Leuchte Nr. 183**



**PC40 clear / klar UGR19**

Polycarbonate cover, high transparent with anti glare film  
Polykarbonat-Abdeckung, hoch transparent mit Entblendungsfolie

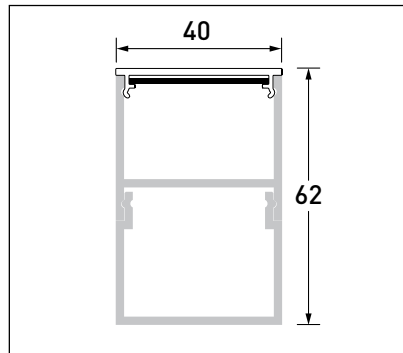
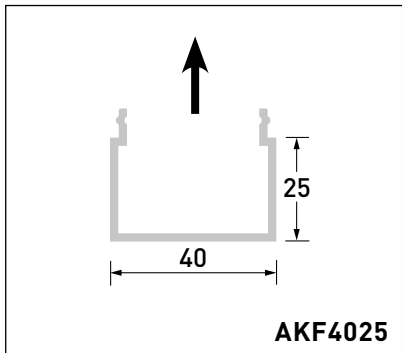
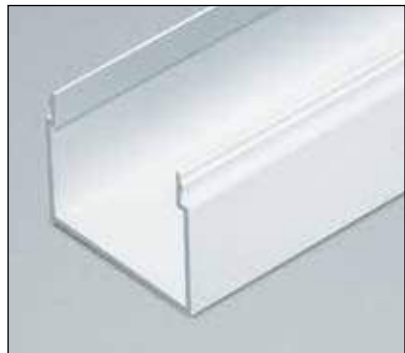
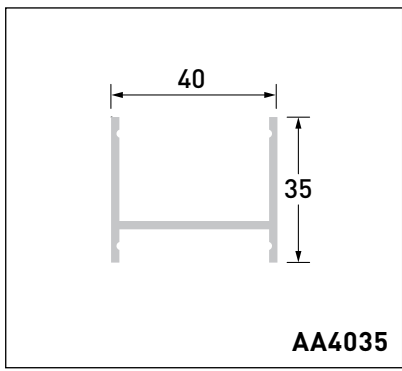
**AA4035**

Surface mounted profile  
(anodized aluminium EV1, 20 my)  
Aufbauprofil  
(Aluminium eloxiert EV1, 20my)

**AKF4025**

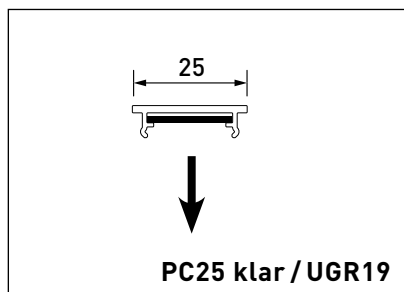
Snap-on cable channel,  
(anodized aluminium EV1, 20 my)  
Aufklippbarer Kabelkanal  
(Aluminium eloxiert EV1, 20my)

- Protection grade / Schutzart IP20
- LED Bright
- Constant current / Konstantstrom
- DC24V
- 20W/m
- 3003 lm
- 4000K
- Length / Länge 1000 mm



# The alurays customized luminaires / Die alurays-Projekt-Leuchten

## Luminaire No.184/Leuchte Nr. 184

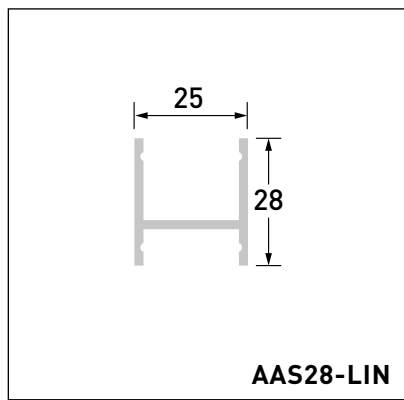


### PC25 clear / klar UGR19

Polycarbonate cover, high transparent with anti glare film  
Polykarbonat-Abdeckung, hoch transparent mit Entblendungsfolie

### AAS28-LIN

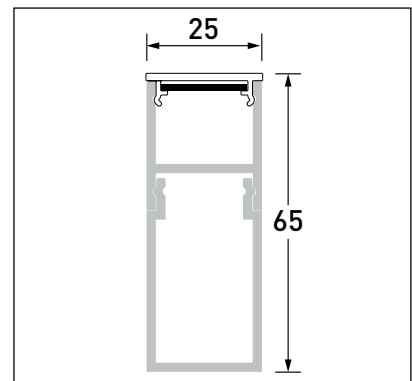
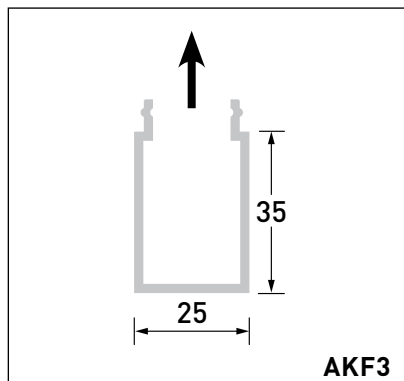
Surface mounted profile  
(anodized aluminium EV1, 20 my)  
Aufbauprofil  
(Aluminium eloxiert EV1, 20 my)



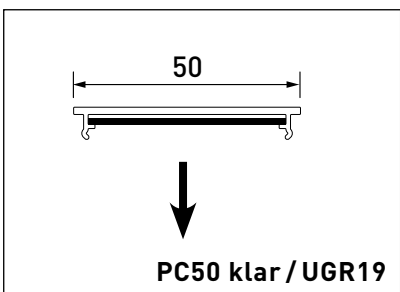
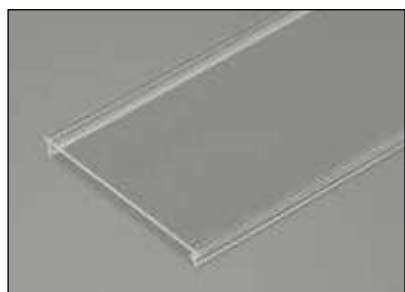
### AKF3

Snap-on cable channel,  
(anodized aluminium EV1, 20 my)  
Aufklippbarer Kabelkanal  
(Aluminium eloxiert EV1, 20 my)

- Protection grade / Schutzart IP20
- LED Bright
- DC 24V
- 25W/m
- 1820 lm
- 3000 K
- Length / Länge 1000 mm



**Luminaire No.185 / Leuchte Nr. 185**



**PC50 clear / klar UGR19**

Polycarbonate cover, high transparent with anti glare film  
*Polykarbonat-Abdeckung, hoch transparent mit Entblendungsfolie*

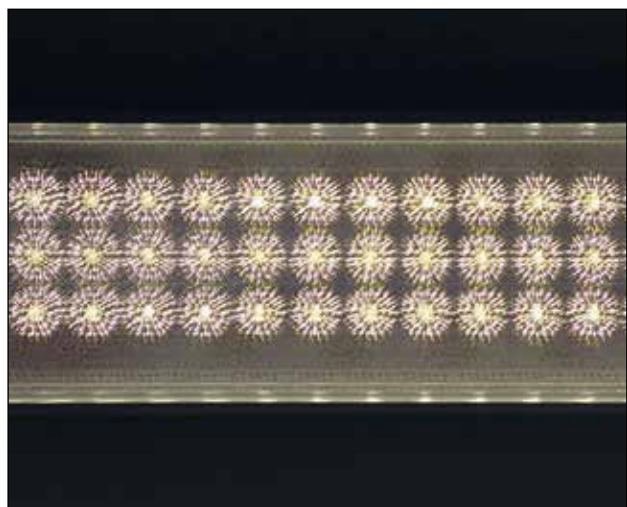
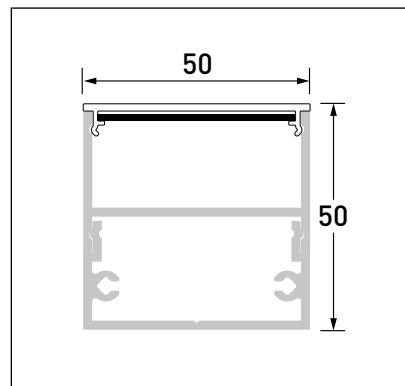
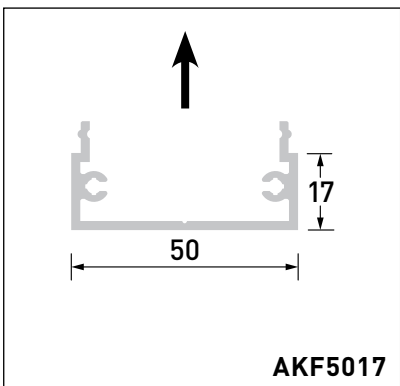
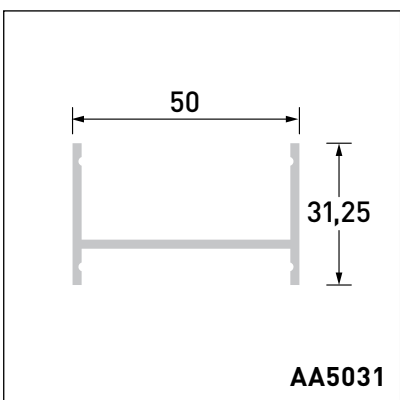
**AA5031**

Surface mounted profile  
(anodized aluminium EV1, 20 my)  
*Aufbauprofil*  
*(Aluminium eloxiert EV1, 20 my)*

**AKF5017**

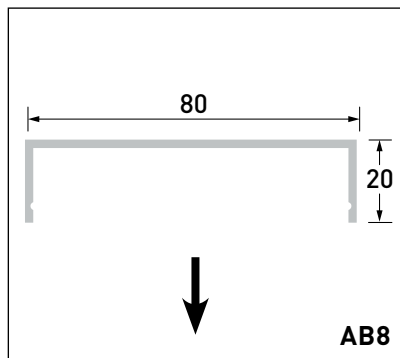
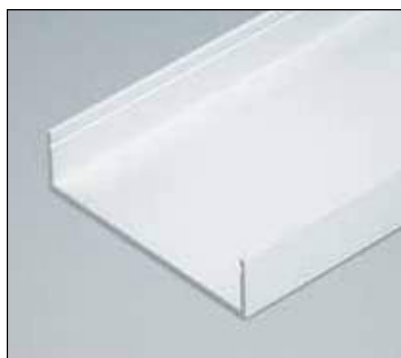
Snap-on cable channel,  
(anodized aluminium EV1, 20 my)  
*Aufklippbarer Kabelkanal*  
*(Aluminium eloxiert EV1, 20 my)*

- Protection grade / Schutzart IP20
- LED Bright
- DC24V
- 25W/m
- 3518 lm
- 4000K
- Length / Länge 1000 mm



# The alurays customized luminaires / Die alurays-Projekt-Leuchten

## Luminaire No.186 / Leuchte Nr. 186



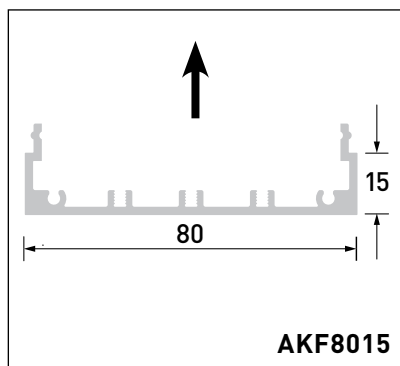
### AB8

Surface mounted profile  
(anodized aluminium EV1, 20my)  
Aufbauprofil  
(Aluminium eloxiert EV1, 20my)

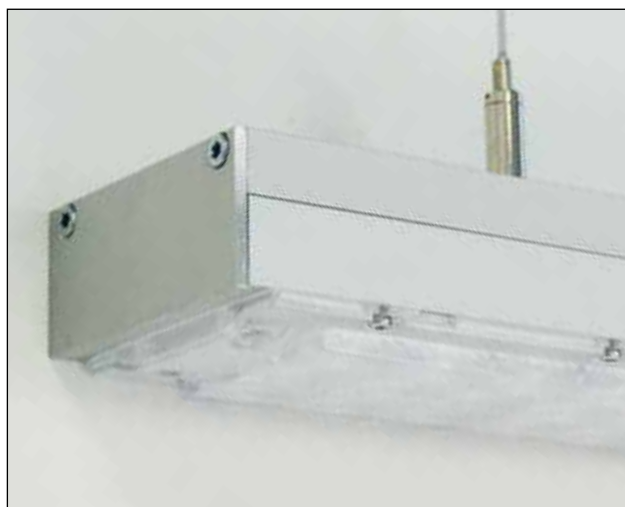
### AKF8015

Snap-on cable channel,  
(anodized aluminium EV1, 20my)  
Aufklippbarer Kabelkanal  
(Aluminium eloxiert EV1, 20my)

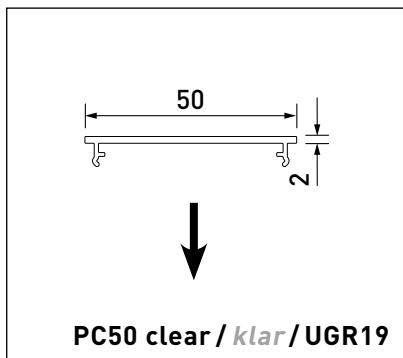
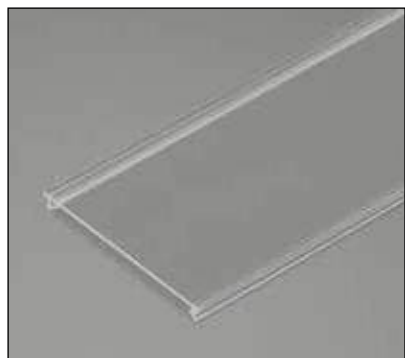
- Protection grade / Schutzart IP20
- LED LumiLEDs
- Constant current / Konstantstrom
- 33 W/m
- 3003 lm
- Length / Länge 1000 mm



AKF8015



## Luminaire No.187 / Leuchte Nr. 187



**PC50 clear / klar / UGR19**

### **PC50 clear / klar**

Polycarbonate cover,

high transparent

Polykarbonat-Abdeckung,

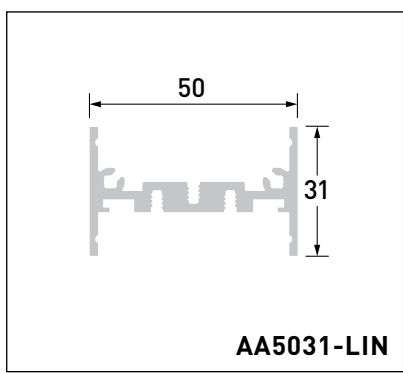
hoch transparent

### **AA5031-LIN**

Surface mounted profile  
(anodized aluminium EV1, 20 my)  
with polycarbonate cover

Aufbauprofil

(Aluminium eloxiert EV1, 20my)  
mit Polykarbonat-Abdeckung



**AA5031-LIN**

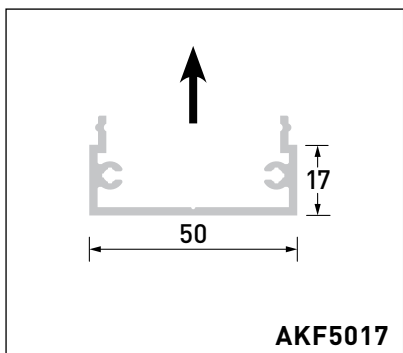
### **AKF5017**

Snap-on cable channel,  
(anodized aluminium EV1, 20 my)

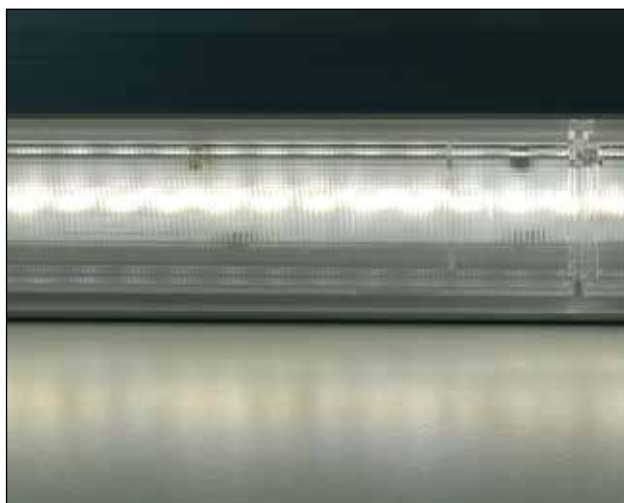
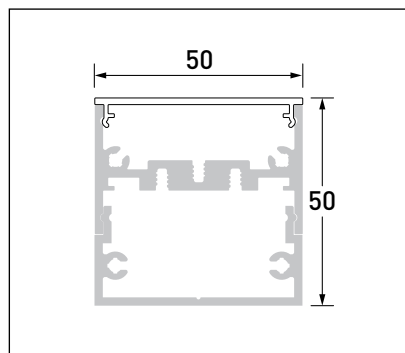
Aufklippbarer Kabelkanal

(Aluminium eloxiert EV1, 20my)

- Protection grade / Schutzart IP20
- Osram
- Optics / Optik LINNEA oval
- 4000K
- 29W/m
- Length / Länge 1000 mm

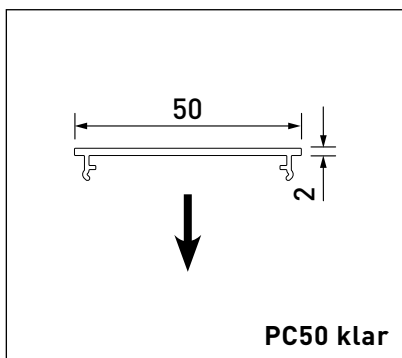
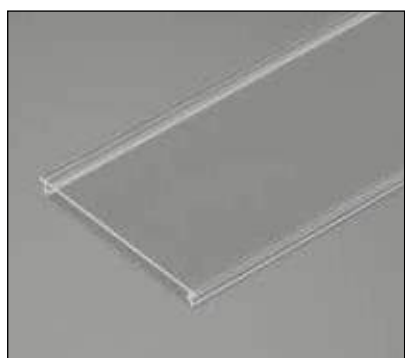


**AKF5017**



# The alurays customized luminaires / Die alurays-Projekt-Leuchten

## Luminaire No. 188 / Leuchte Nr. 188



### PC50 clear / klar

Polycarbonate cover,

high transparent

Polykarbonat-Abdeckung,

hoch transparent

### AA5021-LIN

Surface mounted profile

(anodized aluminium EV1, 20 my)

Aufbauprofil

(Aluminium eloxiert EV1, 20 my)

### AKF5017

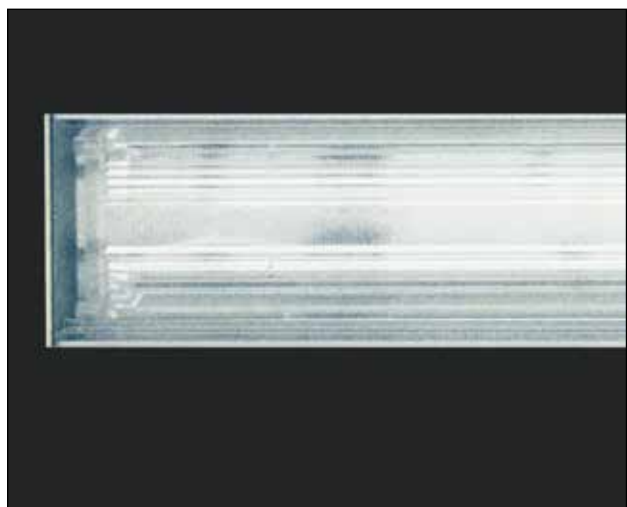
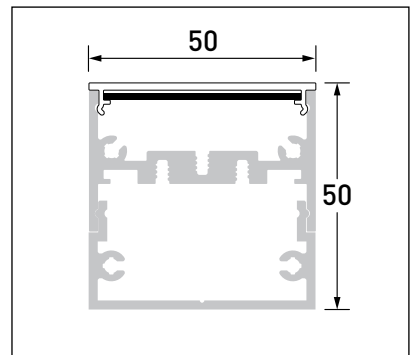
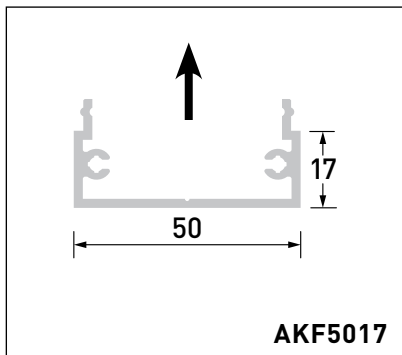
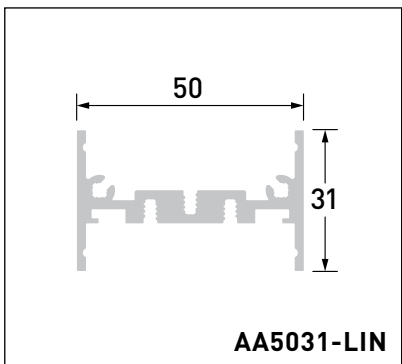
Snap-on cable channel,

(anodized aluminium EV1, 20 my)

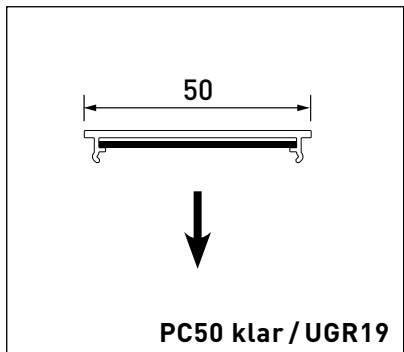
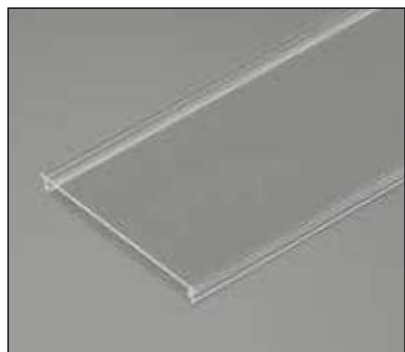
Aufklippbarer Kabelkanal

(Aluminium eloxiert EV1, 20 my)

- Protection grade / Schutzart IP20
- Osram SchailLED
- Optics / Optik LINNEA 60°
- 4000 K
- 29 W/m



**Luminaire No. 189 / Leuchte Nr. 189**



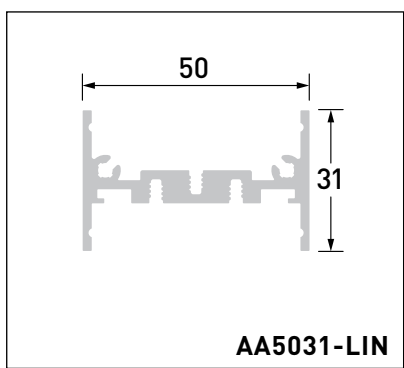
**PC50 klar / UGR19**

**PC50 clear / klar**

Polycarbonate cover,  
high transparent  
*Polykarbonat-Abdeckung,*  
*hoch transparent*

**AA5021-LIN**

Surface mounted profile  
(anodized aluminium EV1, 20 my)  
*Aufbauprofil*  
*(Aluminium eloxiert EV1, 20 my)*

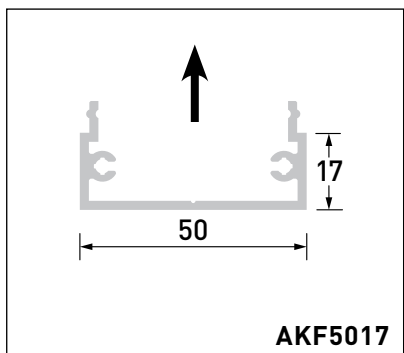


**AA5021-LIN**

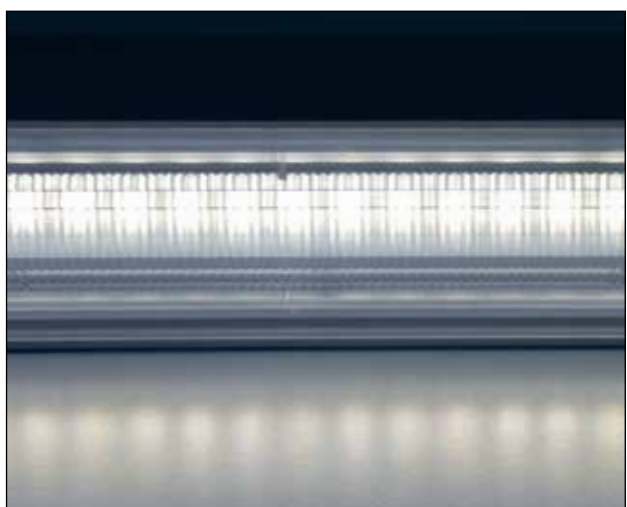
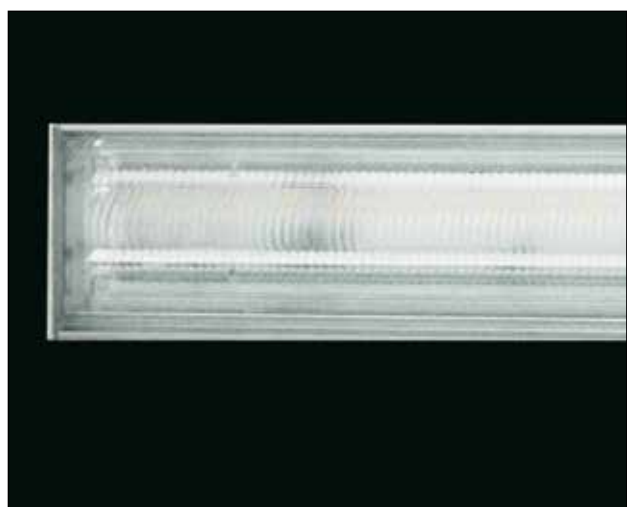
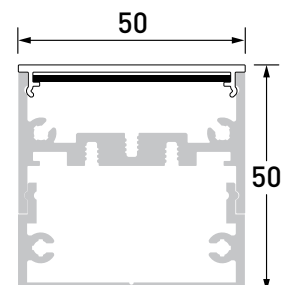
**AKF5017**

Snap-on cable channel,  
(anodized aluminium EV1, 20 my)  
*Aufklippbarer Kabelkanal*  
*(Aluminium eloxiert EV1, 20 my)*

- Protection grade / *Schutzart IP20*
- Osram SchalLED
- Optics / *Optik LINNEA 90°*
- 4000 K
- 29 W / m



**AKF5017**



# The alurays customized luminaires / Die alurays-Projekt-Leuchten

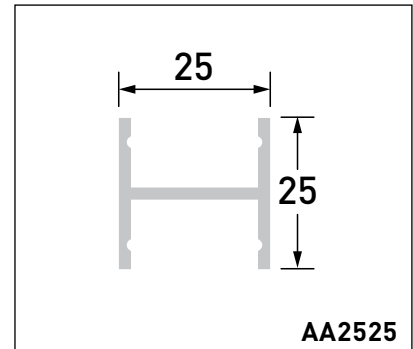
## Luminaire No. 206 / Leuchte Nr. 206



### AA2525

Surface mounted profile  
(anodized aluminium EV1, 20my)  
*Aufbauprofil*  
(Aluminium eloxiert EV1, 20my)

- Optics with elliptical beam angle  
*Optik mit elliptischem Abstrahlwinkel*
- 24V
- 1W pro LED,
- ca. 10 Watt/m
- ca. 1300 lm/m
- 10 LEDs/m
- Protection grade / *Schutzart* IP67
- 3000K
- External dimming signal  
*Externes Dimm-Signal*
- Water proof cable plug  
*Wasserfester Kabelanschluss*
- 2-Pin cable / *Kabel*



AA2525



**Luminaire No. 207 / Leuchte Nr. 207**



**AA2525**

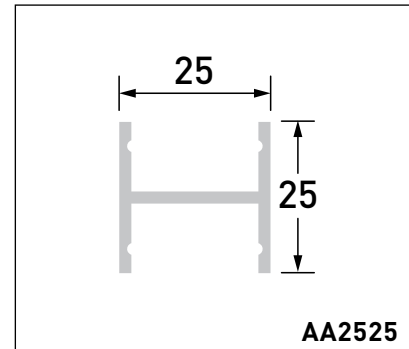
Surface mounted profile

(anodized aluminium EV1, 20 my)

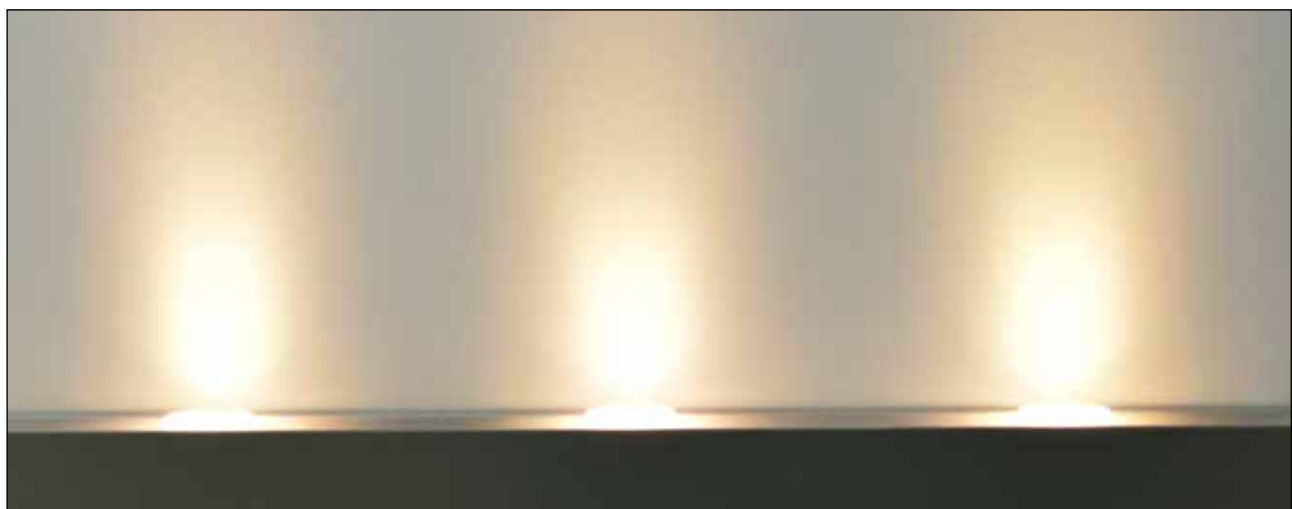
Aufbauprofil

(Aluminium eloxiert EV1, 20my)

- Optics with 45° beam angle  
*Optik mit 45°-Abstrahlwinkel*
- 24V
- 1W pro LED,
- ca. 10 Watt/m
- ca. 1300 lm/m
- Protection grade/*Schutzzart* IP67
- 3000K
- External dimming signal  
*Externes Dimm-Signal*
- Water proof cable plug  
*Wasserfester Kabelanschluss*
- 2-Pin cable/*Kabel*



**AA2525**



# The alurays customized luminaires / Die alurays-Projekt-Leuchten

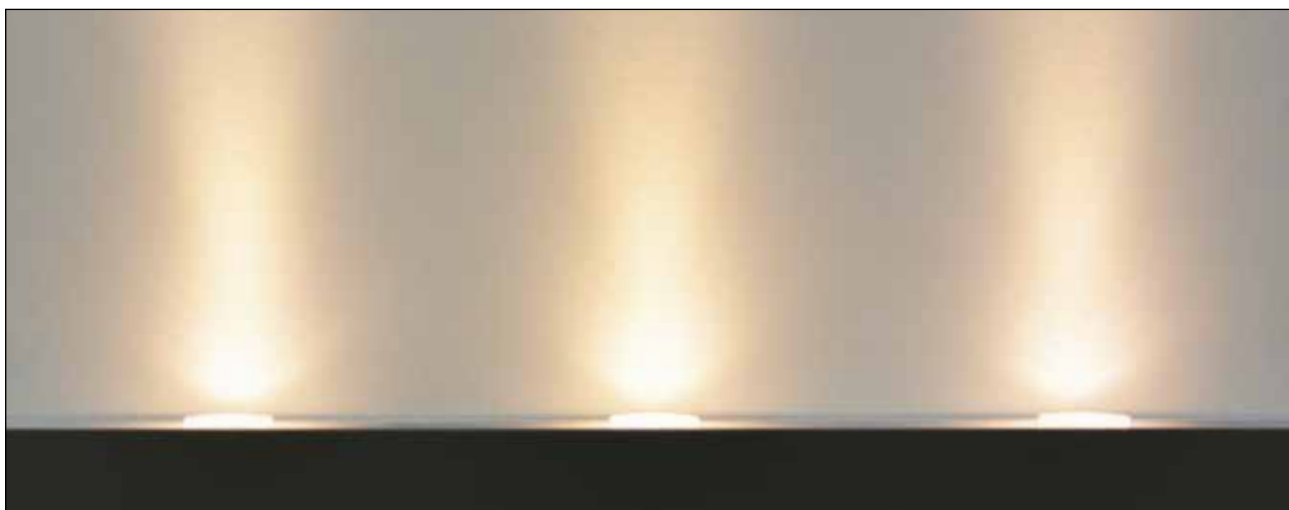
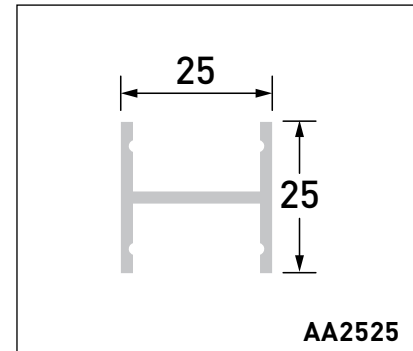
## Luminaire No. 208 / Leuchte Nr. 208



### AA2525

Surface mounted profile  
(anodized aluminium EV1, 20my)  
Aufbauprofil  
(Aluminium eloxiert EV1, 20my)

- Optics with 15° beam angle  
*Optik mit 15°-Abstrahlwinkel*
- 24V
- 1W pro LED,
- ca. 10 Watt/m
- ca. 1300 lm/m
- Protection grade/*Schutzart* IP67
- 3000K
- External dimming signal  
*Externes Dimm-Signal*
- Water proof cable plug  
*Wasserfester Kabelanschluss*
- 2-Pin cable/*Kabel*



**Luminaire No. 209 / Leuchte Nr. 209**

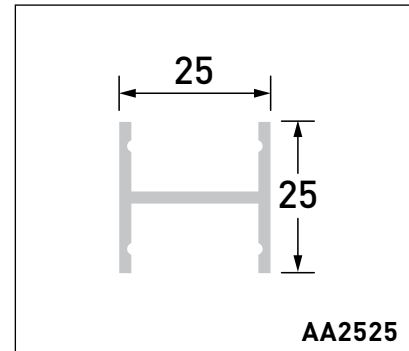


**AA2525**

Surface mounted profile  
(anodized aluminium EV1, 20 my)

Aufbauprofil  
(Aluminium eloxiert EV1, 20my)

- Optics with 10x65° beam angle  
*Optik mit 10/65°-Abstrahlwinkel*
- 24V
- 4,5W pro LED,
- ca. 14 Watt/m
- ca. 1200 lm/m
- Protection grade/*Schutzart* IP67
- 3000K
- External dimming signal  
*Externes Dimm-Signal*
- Water proof cable plug  
*Wasserfester Kabelanschluss*
- 3-Pin cable/*Kabel*



**AA2525**



# The alurays customized luminaires / Die alurays-Projekt-Leuchten

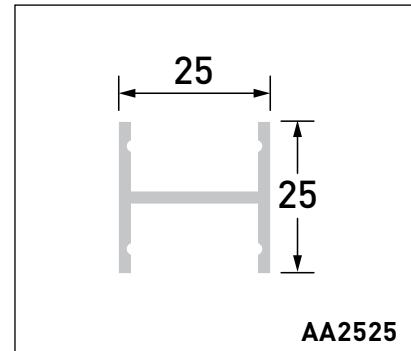
## Luminaire No. 213 / Leuchte Nr. 213



### AA2525

Surface mounted profile  
(anodized aluminium EV1, 20my)  
Aufbauprofil  
(Aluminium eloxiert EV1, 20my)

- Optics with elliptical white beam angle  
*Optik mit elliptischem Abstrahlwinkel*
- 24V
- 1W pro LED
- ca. 10 Watt/m
- ca. 1300 lm/m
- Protection grade / *Schutzart* IP67
- 3000K
- External dimming signal  
*Externes Dimm-Signal*
- Water proof cable plug  
*Wasserfester Kabelanschluss*
- 2-Pin cable / *Kabel*



**Luminaire No. 214/Leuchte Nr. 214**



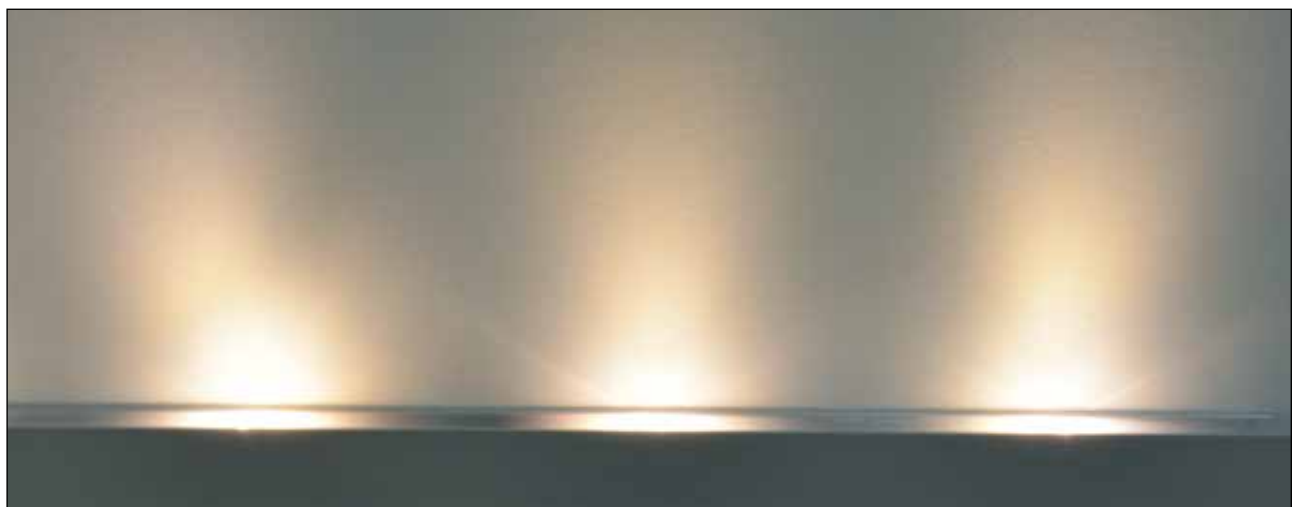
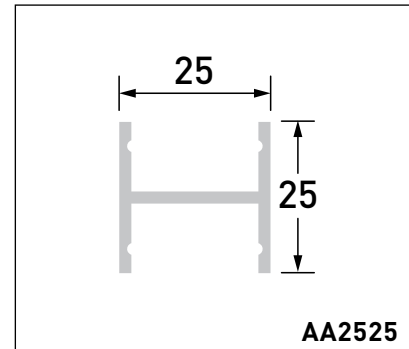
**AA2525**

Surface mounted profile  
(anodized aluminium EV1, 20 my)

*Aufbauprofil*

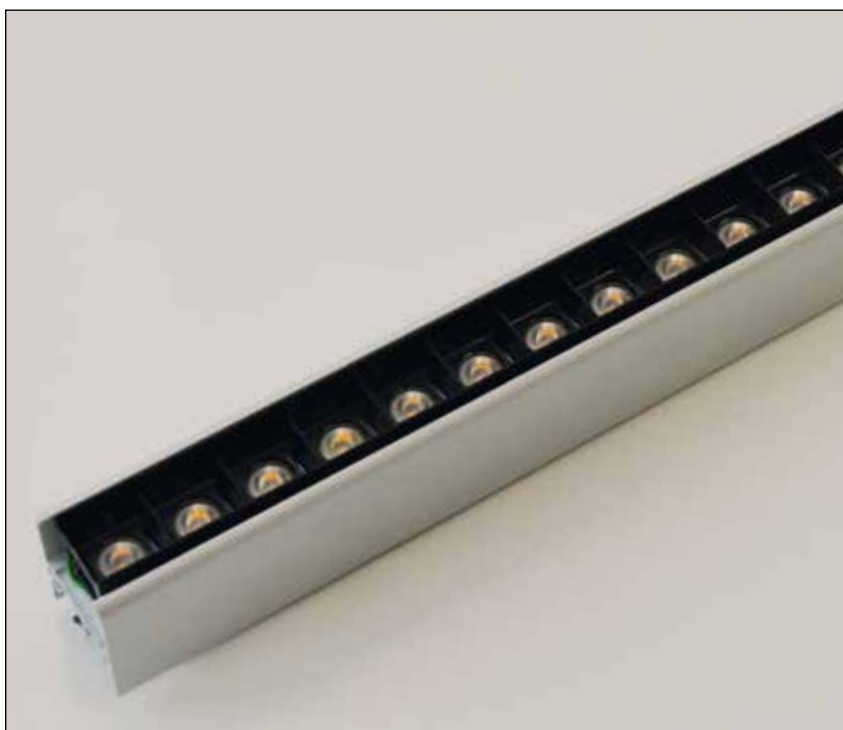
*(Aluminium eloxiert EV1, 20my)*

- Optics with 20x45° beam angle  
*Optik mit 20/45°-Abstrahlwinkel*
- 24V
- 1W pro LED,
- ca. 10 Watt/m
- ca. 1300 lm/m
- Protection grade/*Schutzzart* IP67
- 3000K
- External dimming signal  
*Externes Dimm-Signal*
- Water proof cable plug  
*Wasserfester Kabelanschluss*
- 2-Pin cable/*Kabel*



# The alurays customized luminaires / Die alurays-Projekt-Leuchten

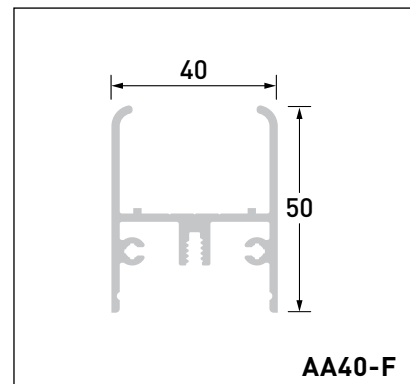
## Luminaire No. 216 / Leuchte Nr. 216



### AA40-F

Surface mounted profile  
(anodized aluminium EV1, 20my)  
Aufbauprofil  
(Aluminium eloxiert EV1, 20my)

- Optics with anti glare grid  
*Optiken mit Blendschutzgitter*
- 48V
- 48 W/m
- ca. 5500 lm/m
- 3000 K
- External dimming signal  
*externes Dimm-Signal*
- 3-Pin cable/Kabel



## Luminaire No. 234 / Leuchte Nr. 234



### PC25 clear/klar

Polycarbonate cover,  
high transparent

Polykarbonat-Abdeckung,  
hoch transparent

### AAS28-LIN

Surface mounted profile  
(anodized aluminium EV1, 20 my)

Aufbauprofil

(Aluminium eloxiert EV1, 20 my)

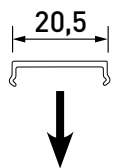
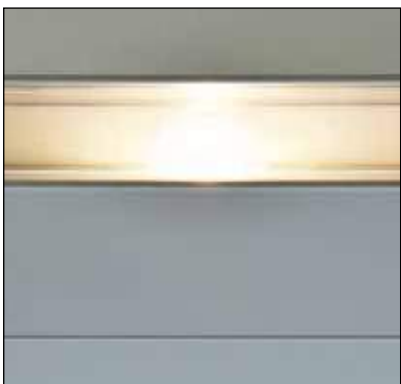
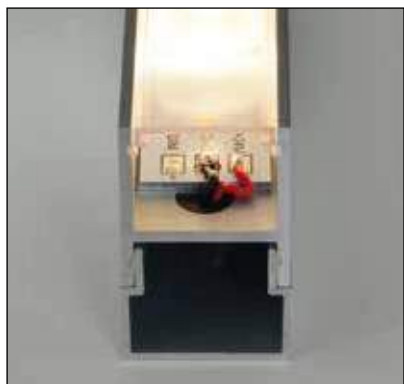
### AWM3

Snap-on cable channel, anodized  
(anodized aluminium EV1, 20 my)

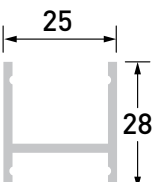
Aufklippbarer Kabelkanal

(Aluminium eloxiert EV1, 20 my)

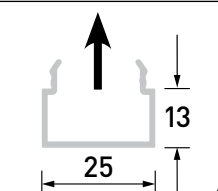
- LED PCD 300 mm containing 4 LEDS Samsung LM301A
- IP20
- 24V
- 3000K
- 10W/m
- 1300lm/m
- 250mA/LED
- CRI80
- Optics 45° FWHM symetrical



PC25 clear/klar



AAS28-LIN



AWM3

The Gate Mall / Doha, Qatar



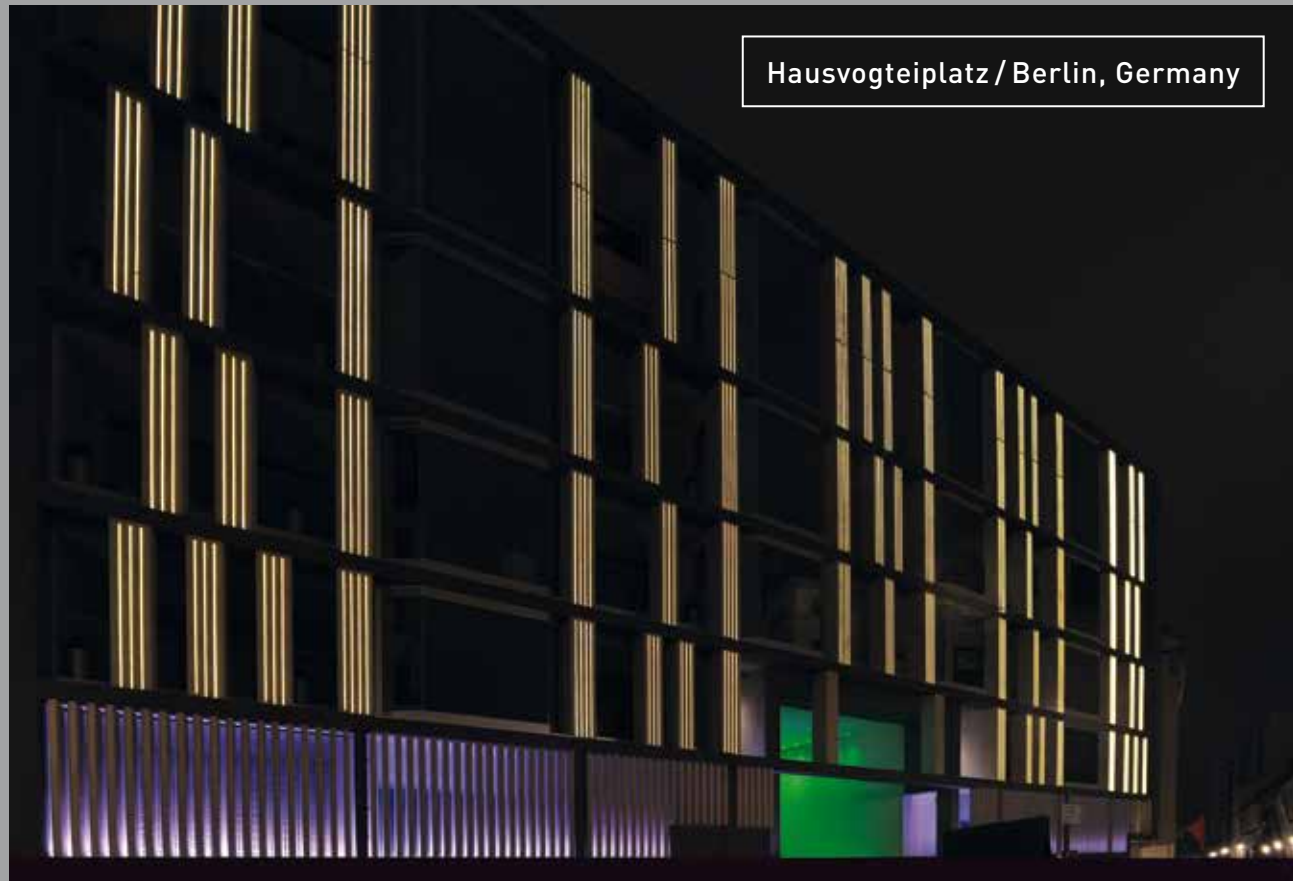
Retreat Hotel / Dubai Palm



# Our projects worldwide / *Unsere Projekte weltweit*

We have more than 25 years of experience and could realize a diverse range of projects around the world. From smaller residential to large international projects, our expertise and enduring quality is renowned.

*Aufgrund unserer mehr als 25-jährigen Erfahrung im Lichtplanungssektor ist es uns gelungen für kleinere und große, internationale Architekturprojekte weltweit einzigartige Lichtkonzepte zu entwickeln und erfolgreich umzusetzen.*



The Gate Mall / Doha, Qatar





The Gate Mall / Doha, Qatar



Retreat Hotel / Dubai Palm





Fitness Center / Doha, Qatar

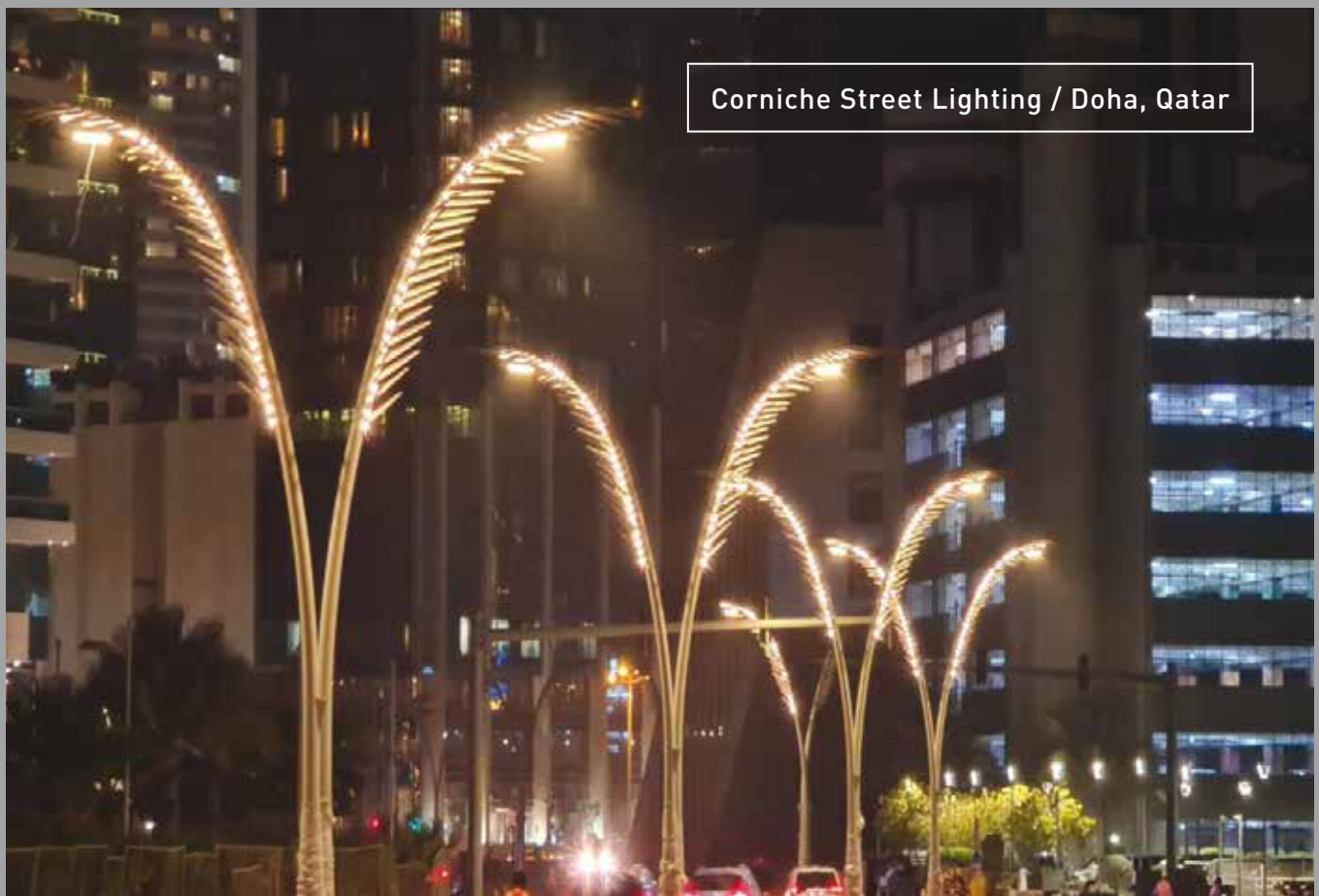


Al Ahli Hospital / Doha, Qatar

Azayem Restaurant / Katara, Qatar



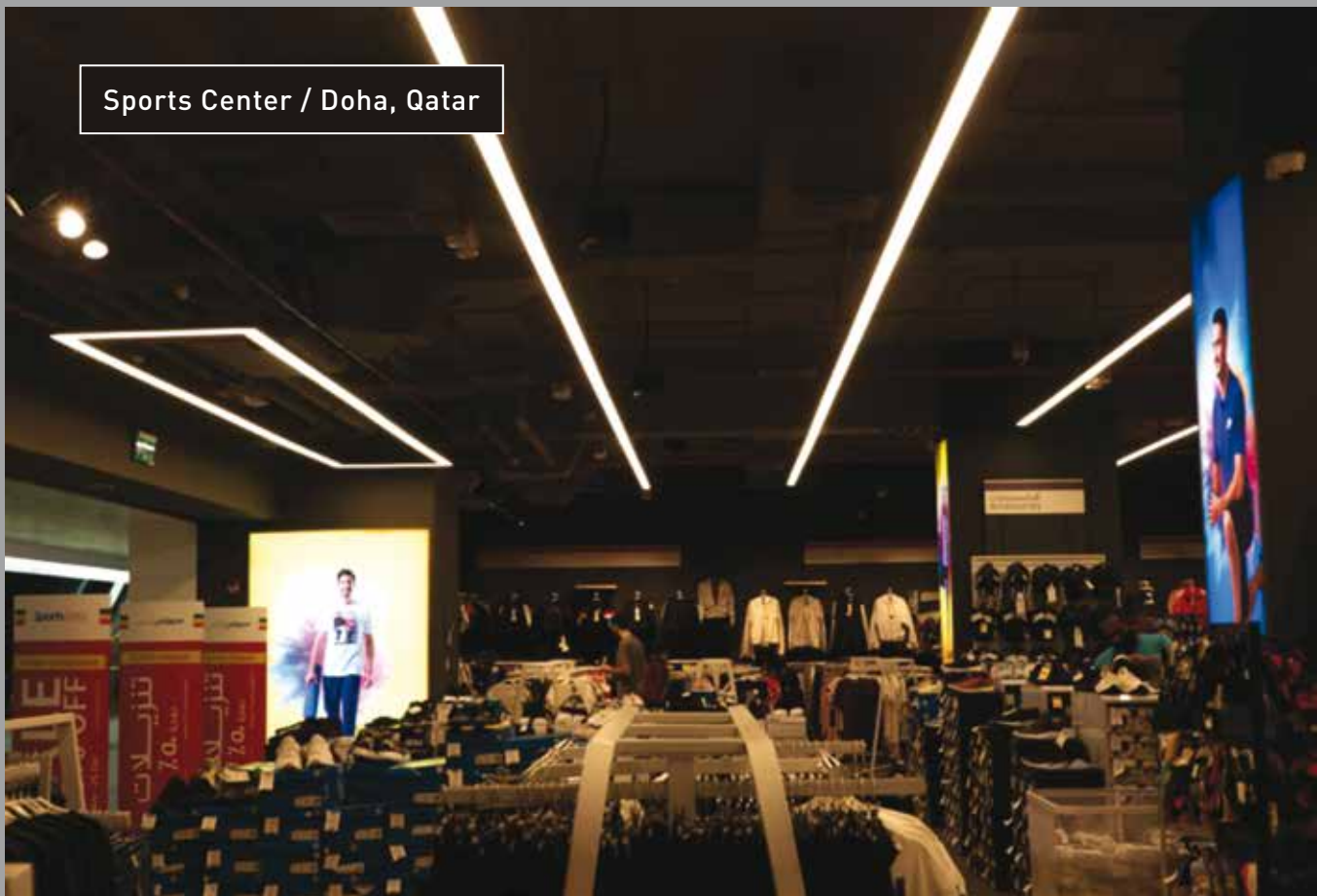
Corniche Street Lighting / Doha, Qatar



Kempinski Residences & Suites / West Bay, Qatar



Sports Center / Doha, Qatar



Salam Stores / Doha, Qatar



Wesaya Tower / Doha, Qatar



Flight Deck Training Academy at Hamad International Airport / Doha, Qatar



Commercial Boulevard / Lusail, Qatar





# alurays\_

L I G H T I N G   T E C H N O L O G Y

Alurays Lighting Technology  
GmbH Robert-Koch-Straße 1

Alurays Middle East Lighting  
Manufacturing W.L.L.

D-82152 Planegg/Munich  
tel +49-89-82087068  
fax +49-89-82081010

Street No. 1, Gate 49, Bldg. No. 5  
New Industrial Area, Doha, Qatar  
tel +974 3333 0660

info@alurays.de  
[www.alurays.de](http://www.alurays.de)

info@alurays.me  
[www.alurays.me](http://www.alurays.me)

