

Produkt: AGALINE LED 8000 EDD 34 840 / L-565MM

Index: 19.4209.2123.34



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 565 x 56 x 45 mm. Abdeckung: keiner. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 114,4° / 114,4°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 8698 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 46,1 W. Leuchten Lichtausbeute: 188,7 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Umgebungstemperatur: 5 ° bis 35 ° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0.

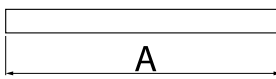
## Produktmerkmale

Kategorie	Industrieleuchten
Familie	AGALINE LED
Type	AGALINE LED 8000 EDD 34 840 / L-565MM
Index	19.4209.2123.34
EAN	5902107428600

## Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	8698
LED-Leistung [W]	41,2
Leuchtenlichtstrom [lm]	8698
Gesamtleistungsaufnahme [W]	46,1
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	188,7
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 114,4° / 114,4°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	100000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	5 ° bis 35 °
Betriebsgerät	DIM DALI (EDD)

## Technische Daten



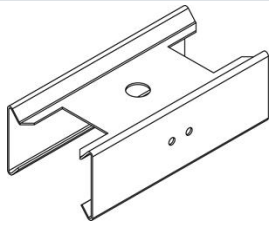
Montageart	an Aufhängebügeln
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	keiner
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Abmessungen [mm]	565 x 56 x 45



## Zubehör

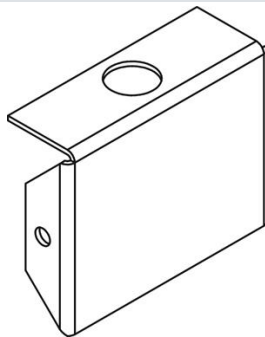
Index 0E1ALLS-SP

Type AGALINE LED LEUCHTEN-  
KLAMMER



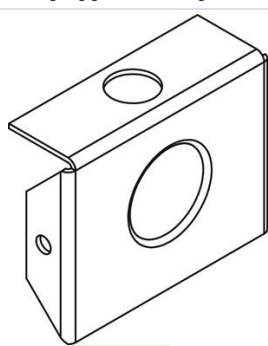
Index 0E1ALLS-E

Type AGALINE LED ENDKAPPE 34



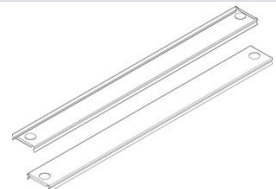
Index 0E1ALLS-EP

Type AGALINE LED ENDKAPPE 34 für  
durchgängige Verkabelung



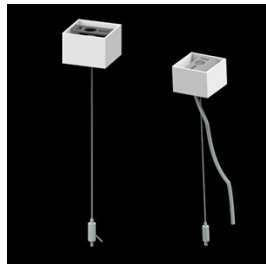
Index 1E1AL8030-1-3

Type DECKEL 8030-1-3 RAL9016



Index 6E1-500KW34K-5

Type SUSPENSION NEW TYPE-A+B 34  
LENGHT 1,5M WIRE 5X SET



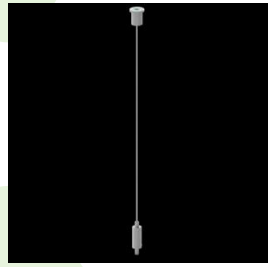
Index 6E1-8670-B-1,5-5X

Type SUSPENSION NEW TYPE-F  
LENGHT-1,5 METER WIRE 5X 1-  
POINT



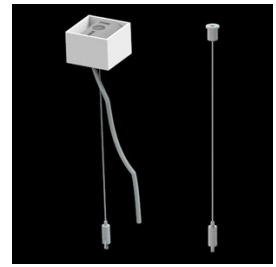
Index 19.3272.1205.00

Type SUSPENSION NEW TYPE-E  
LENGHT-1,5 METER WITHOUT  
WIRE 1-POINT



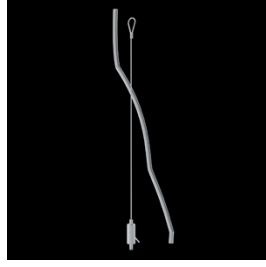
Index 6E1-500KWB34K-5

Type SUSPENSION NEW TYPE-A+E 34  
LENGHT 1,5M WIRE 5X SET



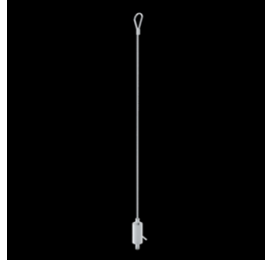
Index 6E1-9875-4-1,5-5X

Type SUSPENSION NEW TYPE-D  
LENGHT-1,5 METER WIRE 5X 1-  
POINT



Index 6E1-9875-3-1,5

Type SUSPENSION NEW TYPE-C  
LENGHT-1,5 METER WITHOUT  
WIRE 1-POINT



Lichtstrom-Toleranz +/- 10%. Leistungs-Toleranz +/- 10%.

Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen.

Datum der letzten Aktualisierung: 03-12-2025