

Produkt: AGALINE LED 16000 EDD 34 840 / L-1125MM
Index: 19.4210.4123.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 1125 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: 17396 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 92,3 W. Leuchten Lichtausbeute: 188,5 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Umgebungstemperatur: 5 ÷ 35° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0.

Produktmerkmale

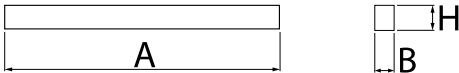
Kategorie	Industrieleuchten
Familie	AGALINE LED
Type	AGALINE LED 16000 EDD 34 840 / L-1125MM
Index	19.4210.4123.34
EAN	5902107427740



Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	17396
LED-Leistung [W]	82,4
Leuchtenlichtstrom [lm]	17396
Gesamtleistungsaufnahme [W]	92,3
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	188,5
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 ÷ 35
Betriebsgerät	DIM DALI (EDD)

Technische Daten



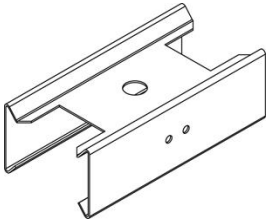
Montageart	an Aufhängebügeln
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	keiner
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Abmessungen [mm]	1125 x 56 x 45

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

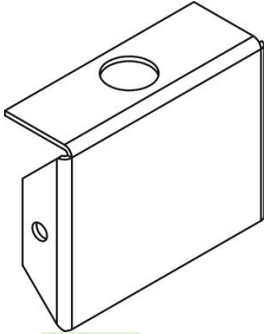


Zubehör

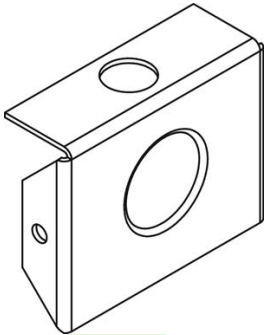
Index 0E1ALLS-SP
Type AGALINE LED LEUCHTEN-
KLAMMER



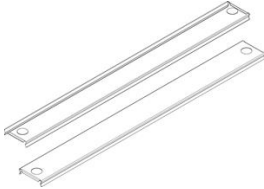
Index 0E1ALLS-E
Type AGALINE LED ENDKAPPE 34



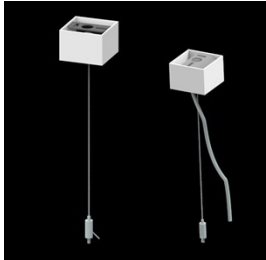
Index 0E1ALLS-EP
Type AGALINE LED ENDKAPPE 34 für
durchgängige Verkabelung



Index 1E1AL8030-2-2
Type DECKEL 8030-2-2 RAL9016



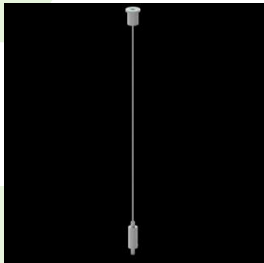
Index 6E1-500KW34K-5
Type SUSPENSION NEW TYPE-A+B 34
LENGHT 1,5M WIRE 5X SET



Index 6E1-8670-B-1,5-5X
Type SUSPENSION NEW TYPE-F
LENGHT-1,5 METER WIRE 5X 1-
POINT



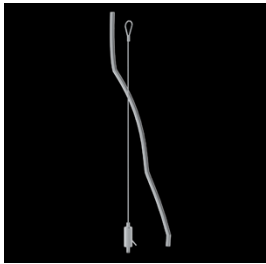
Index 19.3272.1205.00
Type SUSPENSION NEW TYPE-E
LENGHT-1,5 METER WITHOUT
WIRE 1-POINT



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

