

Produkt: AGALINE LED 8000 ODB EDD 34 840 / L-565MM**Index:** 19.4209.2223.34

Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 565 x 162 x 75 mm. Abdeckung: keiner. Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 95,72%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 116,4° / 114,4°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 8350,1 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 46,1 W. Leuchten Lichtausbeute: 181,1 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 8000 ODB EDD 34 840 / L-565MM
Index	19.4209.2223.34
EAN	5902107428662



Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	8698
LED-Leistung [W]	41,2
Leuchtenlichtstrom [lm]	8350,1
Gesamtleistungsaufnahme [W]	46,1
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	181,1
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 116,4° / 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]	565 x 162 x 75

Lichtverteilung

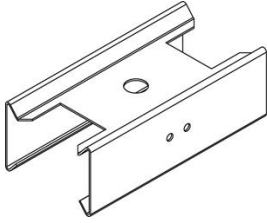


cd/klm
— C0 - C180 — C90 - C270

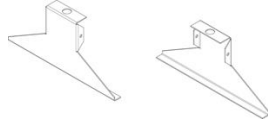
$\eta = 96\%$

Zubehör

Index 0E1ALLS-SP

Type AGALINE LED LEUCHTEN-
KLAMMER

Index 0E1ALLS-AE

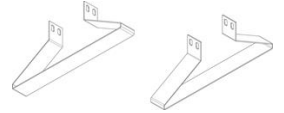
Type AGALINE LED END-CAP
PLX/MICRO-PRM/MICRO-
LINE/ODB 34

Index 1E1AL8030-1-3

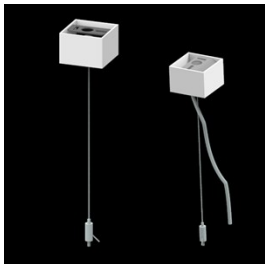
Type DECKEL 8030-1-3 RAL9016



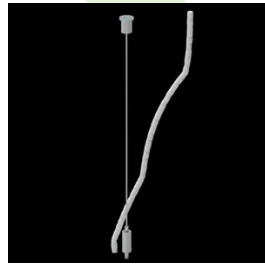
Index 0E1ALLS-SPM

Type AGALINE LED Anschlussdeckel
ODB 34

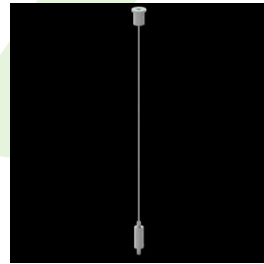
Index 6E1-500KW34K-5

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

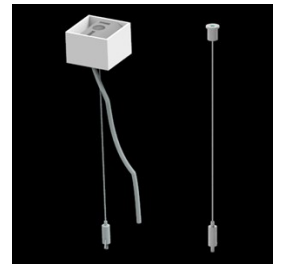
Index 6E1-8670-B-1,5-5X

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

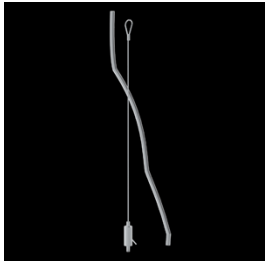
Index 19.3272.1205.00

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