

Produkt: X-LINE PRO COMPACT 4000 MICRO-PRM EDD 24 840 / L-1132MM

Index: 19.4436.2323.24



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln mit Zubehör. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 1132 x 60 x 72 mm. Abdeckung: Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 67,30%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 79,4° / 87,8°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 90000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 3000,2 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 25,2 W. Leuchten Lichtausbeute: 119,1 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor $\cos\phi$: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 17 (B10), 28 (B16), 26 (C10), 8 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 35° C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0. Es besteht die Möglichkeit, eine Leuchte mit einem schallabsorbierenden Gehäuse auszustatten.

Produktmerkmale

Kategorie	Compact
Familie	X-LINE PRO COMPACT
Type	X-LINE PRO COMPACT 4000 MICRO-PRM EDD 24 840 / L-1132MM
Index	19.4436.2323.24
EAN	5902107355647



Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	4458
LED-Leistung [W]	22,2
Leuchtenlichtstrom [lm]	3000,2
Gesamtleistungsaufnahme [W]	25,2
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	119,1
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 79,4° / 87,8°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	I
Schutzart	IP40
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	90000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 35
Betriebsgerät	DIM DALI (EDD)
Leistungsfaktor $\cos\phi$	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	17 (B10), 28 (B16), 26 (C10), 8 (C16)

Technische Daten



Montageart	Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln mit Zubehör
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	eloxiertes Aluminium
Abdeckung	Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Abmessungen [mm]	1132 x 60 x 72

Lichtverteilung



Zubehör

Index 6E1-500KWAN1P-5

Type SUSPENSION NEW TYPE-A 24
LENGHT 1,5M WIRE 5X 1-POINT

Index 19.3272.1205.00

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

Index 19.2117.0007.24

Type X-LINE PRO COMPACT L-DOWN
SURFACE BRACKET SET 24

Index 19.2117.0004.00

Type X-LINE PRO SOUND ABSORBENT
L-1132MM RED

Index 19.2117.0005.00

Type X-LINE PRO SOUND ABSORBENT
L-1132MM BLUE

Index 19.2117.0006.00

Type X-LINE PRO SOUND ABSORBENT
L-1132MM GREY