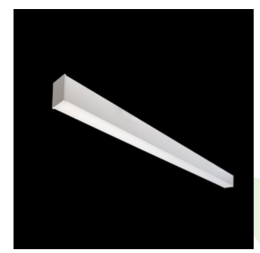


Produkt: X-LINE SLIM SURFACE LED COMPACT 6000 MICRO-PRM E 24 840 / L-1418MM

Index: 19.4191.3121.24



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 1418 x 48 x 70 mm. Abdeckung: Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 60000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 4638 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 43 W. Lichtausbeute: 107,9 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

Kategorie Compact
Familie X-LINE SLIM SURFACE LED COMPACT
Type X-LINE SLIM SURFACE LED COMPACT 6000 MICRO-PRM E 24 840 / L-1418MM

19.4191.3121.24

Index









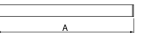




Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	6240
LED-Leistung [W]	39
Leuchtenlichtstrom [lm]	4638
Gesamtleistungsaufnahme [W]	43
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	107,9
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 88,4° / 86°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP40
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz
Lebensdauer [h]	60000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	15 (B10), 25 (B16), 24 (C10), 38 (C16)

Technische Daten





Montageart	Anbau an der Decke
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	eloxiertes Aluminium
Abdeckung	Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Gewicht [kg]	2,05
Abmessungen [mm]	1418 x 48 x 70



Lichtverteilung

