

Produkt: X-LINE G/K LED 6600 MICRO-PRM E 24 830 LINE-EP / L-1692MM

Index: 19.4140.4211.24



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Einbauleuchte für Deckenmontage (Gipskartondecken). Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 1692 x 80 x 136 mm. Einbaudurchmesser: 1687 x 70 mm. Abdeckung: Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 75,32%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 82,8° / 97,2°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 4977 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 35,3 W. Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 16 (B10), 25 (B16), 26(C10), 42 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20/44. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden.

Produktmerkmale

Kategorie	Einbauleuchten
Familie	X-LINE G/K LED LINE
Туре	X-LINE G/K LED 6600 MICRO-PRM E 24 830 LINE-EP / L-1692MM
Index	19.4140.4211.24
EAN	5902023879326











Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	6608
LED-Leistung [W]	33,7
Leuchtenlichtstrom [lm]	4977
Gesamtleistungsaufnahme [W]	35,3
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	141
Farbtemperatur [K]	3000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 82,8° / 97,2°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	I
Schutzklasse Schutzart	I IP20/44
	•
Schutzart	IP20/44
Schutzart Netzspannung	IP20/44 220240 V, 5060 Hz
Schutzart Netzspannung Lebensdauer [h]	IP20/44 220240 V, 5060 Hz 100000 (1) / 147000 (2)
Schutzart Netzspannung Lebensdauer [h] Lx/By	IP20/44 220240 V, 5060 Hz 100000 (1) / 147000 (2) L80/B10 (1) / L70/B50 (2)
Schutzart Netzspannung Lebensdauer [h] Lx/By Umgebungstemperatur [°C]	IP20/44 220240 V, 5060 Hz 100000 (1) / 147000 (2) L80/B10 (1) / L70/B50 (2) 5 ÷ 30



Technische Daten	Montageart	Einbauleuchte für Deckenmontage (Gipskartondecken)
	Leuchtenkörper	Aluminium
	Leuchtenfarbe	eloxiertes Aluminium
	Abdeckung	Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA)
	Stoßfestigkeitsgrad	IK04
	Abmessungen [mm]	1692 x 80 x 136
	Einbaudurchmesser [mm]	1687 x 70

Lichtverteilung



Zubehör

Index	0E1XLL-SLED	
Туре	LEUCHTEN-KLAMMER	



Lichtstrom-Toleranz +/- 10%. Leistungs-Toleranz +/- 10%.
Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen.
Datum der letzten Aktualisierung: 04-11-2025