

Produkt: X-LINE G/K LED 6600 PLX EDD 24 840 LINE-EP / L-1692MM

Index: 19.3059.0213.24



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Einbauleuchte für Deckenmontage. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 1692 x 80 x 136 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 4643 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 42 W. Lichtausbeute: 111 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20/44. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

Kategorie	Einbauleuchten
Familie	X-LINE G/K LED LINE
Type	X-LINE G/K LED 6600 PLX EDD 24 840 LINE-EP / L-1692MM
Index	19.3059.0213.24



Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	6966
LED-Leistung [W]	37
Leuchtenlichtstrom [lm]	4643
Gesamtleistungsaufnahme [W]	42
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	111
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 109° / 107,2°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20/44
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	100000 (1) / 147000 (2)
Lx/By	L80/B10 (1) / L70/B50 (2)
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	DIM DALI (EDD)

Technische Daten



Montageart	Einbauleuchte für Deckenmontage
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	eloxiertes Aluminium
Abdeckung	PLX (PMMA opal)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Abmessungen [mm]	1692 x 80 x 136
Einbaudurchmesser [mm]	3374/5056 x 70 (zwei / drei Elemente der Linie)

Lichtverteilung



Zubehör

Index 0E1XLL-SLED

Type LEUCHTEN-KLAMMER

