

Produkt: ARTSHAPE LINE WALL L-1150 UP&DOWN 2600/2600 PLX E 34 840

Index: 19.3001.4001.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Wandleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 1150 x 110 x 85 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 60000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 2978 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 34 W. Lichtausbeute: 88 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 0 ÷ 30° C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Die Leuchten zeichnen sich durch eine dicht abgeschlossene Kammer mit Leuchtdioden (IP65), wodurch sogar bei einer langen Nutzungsdauer auf der Blende keine Verschmutzungen zu sehen sind. Temperaturbereich für Lagerung und Transport von 0° C bis 40° C.

Produktmerkmale

Kategorie	Architektonische Leuchten
Familie	ARTSHAPE LINE WALL
Type	ARTSHAPE LINE WALL L-1150 UP&DOWN 2600/2600 PLX E 34 840
Index	19.3001.4001.34



Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	5680
LED-Leistung [W]	30
Leuchtenlichtstrom [lm]	2978
Gesamtleistungsaufnahme [W]	34
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	88
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 113,4° / 111,8°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	I
Schutzart	IP40
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	60000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	0 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)

Technische Daten



Montageart	Wandleuchte
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	PLX (PMMA opal)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Abmessungen [mm]	1150 x 110 x 85

Lichtverteilung

