

Produktdatenblatt



Produktbeschreibung

Leuchtenabdeckung PMMA Opalweiß seidenmatt

Armatuur Metall weiß pulverbeschichtet, Werkzeuglose 3-polige Anschlußklemme 2,5mm², zwei Kabelführungen für Durchgangsverdrahtung. Edelstahlronde zur Befestigung der Leuchtenabdeckung

Anwendung Wand- und Deckenleuchte für Allgemeinbeleuchtung. Anwendungsbereiche sind z.B. öffentliche Gebäude, Krankenhäuser, Treppenhäuser, Alten- und Pflegeheime.

LED Technik

Modulleistung	26W
Systemleistung	28W
Platinenlichtstrom	4140lm
Leuchtenlichtstrom	2900lm
Farbtemperatur	3000K
Farbwiedergabeindex	>80
Ausstrahlwinkel	120°
Bemessungstemp.	25°C
Umgebungstemp.	max. 40°C
Lebensdauer ta=25°C	50.000 Std L80/B10
Kühlung	Selbstkühlend keine Kühlkörper erforderlich
DALI dimmbar	nein

Abmessungen/ Gewicht

Durchmesser/ Breite	400 mm
Höhe	95 mm
Gewicht	2,5 Kg

Energieeffizienzklasse **A+**

Artikelnummer

DL73110.26.3

Serie AURIA

Schutzart IP 40

Schutzklasse 1



Ausschreibungstext

DL73110.26.3, AURIA
Wand- und Deckenleuchte für Allgemeinbeleuchtung.
Beleuchtungskörper PMMA opalweiß.
Armatuur Metall weiß pulverbeschichtet, Edelstahlronde zur Befestigung der Leuchtenabdeckung.
LED Platinen-System, Konstantstromversorgung, Modulleistung 26W
Systemleistung 28W
Leuchtenlichtstrom 2900lm
Farbtemperatur 3000K, RA>80,
Bemessungstemp. 25°C
selbstkühlend, Lebensdauer 50.000 Std
L 80/B10, EEK: A+, Schutzklasse 1,
Schutzart IP40, Durchmesser 400mm,

technische Änderungen vorbehalten

Datum: 14.09.2018