



Produktdatenblatt

Produktbeschreibung

Leuchtenabdeckung Flachglas gehärtet innen keramisch weiß bedruckt, außen Hochglanz, Kristallrand

Armatuur Edelstahl poliert
Werkzeuglose 3-polige Anschlußklemme 2,5mm², zwei Kabelführungen für Durchgangsverdrahtung. Schrauben und Kappen aus Edelstahl zur Befestigung der Leuchtenabdeckung

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

LED Technik

Modulleistung	34W
Systemleistung	36W
Platinenlichtstrom	5270lm
Leuchtenlichtstrom	3690lm
Farbtemperatur	4000K
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

Abmessungen/ Gewicht

Länge	580 mm
Breite	290 mm
Höhe	60 mm
Gewicht	3,0 Kg

Energieeffizienzklasse **A+**

technische Änderungen vorbehalten

Artikelnummer

DL13104.34.4.ES

Serie PIT
Schutzart IP 20
Schutzklasse 1



Ausschreibungstext

DL13104.33.4.ES, PIT 580 x 290
Wand- und Deckenleuchte für Allgemeinbeleuchtung.
Leuchtenabdeckung Flachglas gehärtet innen keramisch weiß bedruckt, außen Hochglanz, Kristallrand.
Edelstahlarmatur poliert
Schrauben und Kappen aus Edelstahl zur Befestigung der Leuchtenabdeckung.
LED Platinen-System, Konstantstromversorgung, Modulleistung 34W
Systemleistung 36W
Leuchtenlichtstrom 3690lm
Farbtemperatur 4000K, RA>80,
Bemessungstemp. 25°C
selbstkühlend, Lebensdauer 50.000 Std
L 80/B10, EEK: A+, Schutzklasse 1,
Schutzart IP20, Maße 580 x 290 x 60mm

Datum: 21.09.2018