

Produktdatenblatt



Produktbeschreibung

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

Armatuur Metall weiß pulverbeschichtet, 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	5280lm
Leuchtenlichtstrom	3700lm
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

Abmessungen/ Gewicht

Durchmesser	400 mm
Höhe	60 mm
Gewicht	2,0 Kg

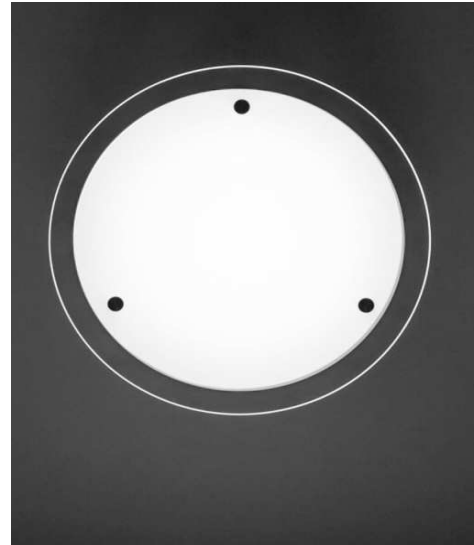
Energieeffizienzklasse **A+**

technische Änderungen vorbehalten

Artikelnummer

DL13106.34.3

Serie PIT
Schutzart IP 20
Schutzklasse 1



Ausschreibungstext

DL13106.34.3, PIT Kreis 400
 Wand- und Deckenleuchte für Allgemeinbeleuchtung.
 Leuchtenabdeckung Flachglas gehärtet innen keramisch weiß bedruckt, außen Hochglanz, Kristallrand.
 Metallarmatur weiß pulverbeschichtet, Schrauben und Kappen aus Edelstahl zur Befestigung der Leuchtenabdeckung.
 LED Platinen-System, Konstantstromversorgung, Modulleistung 34W Systemleistung 36W
 Leuchtenlichtstrom 3700lm
 Farbtemperatur 3000K, RA>80, Bemessungstemp. 25°C
 selbstkühlend, Lebensdauer 50.000 Std L 80/B10, EEK: A+, Schutzklasse 1, Schutzart IP20, Durchmesser 400mm

Datum: 21.09.2018