



Produktdatenblatt

Produktbeschreibung

Beleuchtungskörper

Opal-Triplex Glas, seidenmatt
mundgeblasen .
Zierring Chrom

Armatur

Metall weiß pulverbeschichtet,
werkzeuglose 3-polige Anschluß-
klemme 2,5mm² , zwei Kabel-
einführungen für Durchgangs-
verdrahtung,Dreipunkt Bajonett
Verschluß für Glasbefestigung.

Anwendung

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

LED Technik

Modulleistung	26W
Systemleistung	29W
Platinenlichtstrom	4350 lm
Leuchtenlichtstrom	3045lm
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
Notlicht	1-3 Std
Dali dimmbar	Ja

Spannung

AC	198 - 264 V
DC	176 - 280 V

Abmessungen/ Gewicht

Durchmesser/ Breite	400 mm
Höhe	85 mm
Gewicht	ca. 3,5 Kg

Energieeffizienzklasse A+

technische Änderungen vorbehalten

Artikelnummer

DL 13033.R.26.4.C.N.3h.DALI

Serie **CORA**

Schutzart IP43/44

Schutzklasse 1



Ausschreibungstext

DL13033.R.26.4.C.N.3h.DALI, CORA 400,
Wand-und Deckenleuchte für
Allgemeinbeleuchtung.Beleuchtungs-
körper Opal-Triplex Glas, seidenmatt,
mundgeblasen, Zierring Chrom.
Armatur Metall weiß pulverbeschichtet
,dreifach Bajonett-Drehverschluß.
Integriertes LED Platinen-System,
Konstantstromversorgung ,
Modulleistung 26W, Systemleistung
29W, Leuchtenlichtstrom 3045lm ,
Farbtemperatur 4000K , RA>80,
selbstkühlend, Lebensdauer 50.000 Std, L
80/B10, EEK: A+
Bemessungstemp. 25°C
Schutzklasse 1, Schutzart IP43/44,
Durchmesser 400mm,
Notlicht 1-3 Std. ,DALI dimmbar

Datum: 27.07.2018