DURIA Leuchten



Produktdatenblatt



Produktbeschreibung

Leuchtenabdeckung PMMA Opalweiß Feinstrukturiert

Metall weiß pulverbeschichtet, Armatur

> Werkzeuglose3-polige Anschlußklemme 2,5mm², zwei Kabeleinführungen für Durchgangsverdrahtung, Dreipunkt Federverschluß zur Haubenbefestigung

Anwendung Wand-und Deckenleuchte

> für Allgemeinbeleuchtung. Anwendungsbereiche sind z.B.öffentliche Gebäude,

Krankenhäuser, Treppenhäuser,

Alten-und Pflegeheime.

LED Technik

Modulleistung 35W Systemleistung 37W Platinenlichtstrom 5420lm Leuchtenlichtstrom 3800lm **Farbtemperatur** 4000K Farbwiedergabeindex >80 Ausstrahlwinkel 120° Bemessungstemp. 25°C max. 40°C Umgebungstemp.

Lebensdauer ta=25°C 50.000 Std L80/B10

Selbstkühlend keine Kühlkörper erforderlich Kühlung

DALI dimmbar ja Abmessungen/ Gewicht

Durchmesser/ Breite 460 mm Höhe 100 mm Gewicht 2,5 Kg

Energieeffizienzklasse

Artikelnummer

DL73015.35.4.DALI

CORA POLY Serie

IP 40 Schutzart Schutzklasse 1











Ausschreibungstext

DL73015.35.4.DALI, CORA POLY 460

Wand-und Deckenleuchte für

Allgemeinbeleuchtung.

Beleuchtungskörper PMMA opalweis. Armatur Metall weiß pulverbeschichtet,

Dreipunkt Federverschluß zur

Befestigung der Leuchtenabdeckung. LED Platinen-System, Konstantstrom-

versorgung, Modulleistung 35W

Systemleistung 37W

Leuchtenlichtstrom 3800lm

Farbtemperatur 4000K, RA>80,

Bemessungstemp. 25°C

selbstkühlend, Lebensdauer 50.000 Std

L 80/B10, EEK: A+, Schutzklasse 1, Schutzart IP40, Durchmesser 460mm,

DALI dimmbar

Datum: 14.09.2018

technische Änderungen vorbehalten