

## Produktdatenblatt



### Produktbeschreibung

**Leuchtenabdeckung** PMMA Opalweiß Feinstrukturiert  
Zierring Edelstahl poliert

**Armatur** Metall weiß pulverbeschichtet,  
Werkzeuglose 3-polige Anschluß-  
klemme 2,5mm<sup>2</sup>, zwei Kabel-  
einführungen für Durchgangs-  
verdrahtung, Dreipunkt Feder-  
verschluß 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	5150lm
Leuchtenlichtstrom	3610lm
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	ja



### Abmessungen/ Gewicht

Durchmesser/ Breite	465 mm
Höhe	100 mm
Gewicht	2,5 Kg

**Energieeffizienzklasse** A+

technische Änderungen vorbehalten

### Artikelnummer

## DL73015.R.35.3.DALI

**Serie** CORA POLY  
**Schutzart** IP 40  
**Schutzklasse** 1



### Ausschreibungstext

DL73015.R.35.3.DALI, CORA POLY 460  
Wand-und Deckenleuchte für  
Allgemeinbeleuchtung.  
Beleuchtungskörper PMMA opalweiß.  
Zierring Edelstahl poliert  
Armatur Metall weiß pulverbeschichtet,  
Dreipunkt Federverschluß zur  
Befestigung der Leuchtenabdeckung.  
LED Platinen-System, Konstantstrom-  
versorgung, Modulleistung 35W  
Systemleistung 37W  
Leuchtenlichtstrom 3610lm  
Farbtemperatur 3000K , RA>80,  
Bemessungstemp. 25°C  
selbstkühlend, Lebensdauer 50.000 Std  
L 80/B10, EEK: A+ ,Schutzklasse 1,  
Schutzart IP40 ,Durchmesser 465mm,  
DALI dimmbar

Datum: 14.09.2018