

## **CEL MONA**



**( E** 

Leistung 19 W

Farbtemperatur 4000 K

Ausstrahlungswinkel **60** °

Nennspannung 23

230 V

Lichtfarbe

Neutral white

Klasa szczelności

**IP20** 



3D-Modell

CEL42PR01984060W\_DALI



## Technische Daten:

Produktidentifikator W0JP08102

> Leistung 19 W

Nennstrom 90.9 mA

Nennspannung 230 V

Energieverbrauch 19 kWh/1000h

> Frequenz 50HZ Hz

Schutzklasse

Netzteil im Set

Netzteilhersteller OSRAM

Leistungsfaktor 0.93

Nutzbarer Lichtstrom\* 2850 lm (360°)

> Lichtstrom\*\* 2090 lm (360°)

Lampenlichtausbeute 150 lm/W

> Farbtemperatur 4000 K

> > Lichtfarbe Neutral white

60° Ausstrahlungswinkel

80

Enthält die Leuchtmittel

Hersteller von LED-Dioden CREE

Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max 3

DALI

Arbeitstemperaturbereich -20/+40 °

Lebensdauer des Produkts 50000 h

Werkstoff des Gehäuses **ALUMINIUM** 

Klasa szczelności IP20

Farbe Weiß

Maß (axbxc) 180x130 mm

Befestigungsloch 0145 mm

Zur Verwendung

Montageart Einbaustrahler

Anwendung Innen Hergestellt in PL

\*Gilt für die verwendete LED-Quelle. \*\*Leuchtenlichtstrom







