

CEL MONA







Leistung 40 W

Farbtemperatur 4000 K

Ausstrahlungswinkel 24°

Nennspannung 230 V

Lichtfarbe Neutral white

Schutzart (IP) IP20

CEL43PR04084024W



Technische Daten:

Produktidentifikator W0JP02489

> Leistung 40 W

Nennstrom 191.3 mA

Nennspannung 230 V

Energieeffizienzklasse

Energieverbrauch 40 kWh/1000h

> Frequenz 50HZ Hz

Schutzklasse Ш Netzteil im Set

Netzteilhersteller **TRIbisNIC**

Leistungsfaktor 0.93

> Lichtstrom* 5000 lm (360°)

Lichtstrom** 4400 lm (360°)

Lampenlichtausbeute 125 lm/W

> Farbtemperatur 4000 K

> > Lichtfarbe Neutral white

24° Ausstrahlungswinkel

80

Enthält die Quelle

Hersteller von LED-Dioden CREE

Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max

Dimmbar OPC

Arbeitstemperaturbereich -20/+40 ° Lebensdauer des Produkts 50000 h Werkstoff des Gehäuses **ALUMINIUM**

Schutzart (IP) IP20

> Farbe Weiß

Maß (AxBxC) 193x130 mm Befestigungsloch 0160 mm

> Gewicht 1.335 kg

Zur Verwendung wewnątrz Montageart Einbaustrahler

Anwendung Innen Hergestellt in PL

*gilt für die verwendete LED-Quelle. **Leuchtenlichtstrom







