

ALD11 ALLDAY INSPIRE



C€

17 W Leistung

4000 K Farbtemperatur

90° Ausstrahlungswinkel

Nennspannung

230 V

Lichtfarbe

Neutral white

Klasa szczelności

IP20



Sehen Sie mehr auf der entsprechenden Seite 🔈



ALD11PR017840PRB



Technische Daten:

Produktidentifikator WOJP07747

Leistung 17 W

Nennstrom 81 mA

Nennspannung 230 V

Energieverbrauch 24 kWh/1000h

Frequenz 50HZ Hz

Schutzklasse

Netzteil im Set Ja

Netzteilhersteller TRIbisNIC

Leistungsfaktor 0.93

Nutzbarer Lichtstrom* 2465 lm (360°)

Lichtstrom** 1785 lm (360°)

Lampenlichtausbeute 145 lm/W

Farbtemperatur 4000 K

Lichtfarbe Neutral white

Ausstrahlungswinkel 90°

RA **80**

Enthält die Leuchtmittel +

Hersteller von LED-Dioden SAMSUNG

Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max 3

)immbar **Nein**

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

Klasa szczelności IP20

Farbe **Czarny**

Maß (axbxc) 560X44X74 mm Befestigungsloch 563X45 mm

Zur Verwendung Innen

Montageart Einbaustrahler

Anwendung Innen
Hergestellt in PL

Andere **L90B10 - 74000h**









^{*}Gilt für die verwendete LED-Quelle. **Leuchtenlichtstrom