

MDR47 BRANTA



C €

19 W Leistung

3000 K Farbtemperatur

24° Ausstrahlungswinkel

230 V Nennspannung

> Warm white Lichtfarbe

IP20

Klasa szczelności

MDR47PR01983024W_CASAMBI



Technische Daten:

Produktidentifikator WOJP07690

Leistung 19 W
Nennstrom 90.9 mA
Nennspannung 230 V

Energieverbrauch 19 kWh/1000h

Frequenz **50HZ Hz**

Schutzklasse I

Netzteilhersteller TCI

Leistungsfaktor 0.93

Nutzbarer Lichtstrom* 2660 lm (360°)

Lichtstrom** 2090 lm (360°)

Lampenlichtausbeute 140 lm/W
Farbtemperatur 3000 K

Lichtfarbe Warm white

Ausstrahlungswinkel 24°

RA **80**

Enthält die Leuchtmittel +

Hersteller von LED-Dioden CREE

Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max 3

Dimmbar CASAMBI

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

Klasa szczelności **IP20**

Farbe Weiß

Maß (axbxc) 90x205x165 mm

Gewicht 1.05 kg
Zur Verwendung Innen

Montageart 3-Phasen Aufbauschiene

Anwendung Innen
Hergestellt in PL

Andere **L90B10 - 73000h**

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







