

MDR47 BRANTA



CE

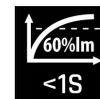
Leistung **10 W**
Farbtemperatur **3500 K**
Ausstrahlungswinkel **60 °**

Nennspannung **230 V**
Lichtfarbe **Neutral white**
Klasse szczelności **IP20**

MDR47NST1093560W_BBL

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJP06290
Leistung	10 W
Nennstrom	48 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	10 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	I
Netzteilhersteller	TRibisNIC
Leistungsfaktor	0.93
Nutzbarer Lichtstrom*	1250 lm (360°)
Lichtstrom**	1050 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	125 lm/W
Farbtemperatur	3500 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	60 °
RA	90
Enthält die Leuchtmittel	+
Hersteller von LED-Dioden	CITIZEN
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	3
Dimmbar	OPC
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	wewnątrz
Montageart	3-Phasen Aufbauschiene
Anwendung	Innen
Hergestellt in	PL



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