

ALD11 ALLDAY INSPIRE



Leistung **46 W**

Lichtfarbe **TW**

Klasse der Dichtheitsklasse **IP20**

Nennspannung **230 V**

Ausstrahlungswinkel **80 °**

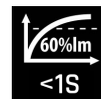


Sehen Sie mehr auf der entsprechenden Seite 

ALD11PRO46TW80WW_DALI

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJP06655
Leistung	46 W
Nennstrom	263 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	46 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	I
Netzteil im Set	Ja
Netzteilhersteller	TRibisNIC
Leistungsfaktor	0.93
Nutzbarer Lichtstrom*	6210 lm (360°)
Lichtstrom**	5500 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	135 lm/W
Lichtfarbe	TW
Ausstrahlungswinkel	80 °
RA	80
Enthält die Leuchtmittel	+
Hersteller von LED-Dioden	SAMSUNG
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	3
Dimmbar	DALI
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Werkstoff des Gehäuses	ALUMINIUM
Klasa szczelności	IP20
Farbe	Weiß
Maß (axbxc)	1680X57x57 mm
Befestigungsloch	1686X45 mm
Gewicht	2 kg
Zur Verwendung	wewnqtrz
Montageart	Einbaustrahler
Anwendung	Innen
Hergestellt in	PL
Andere	L90B10 - 74000h



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