

ALD11 ALLDAY INSPIRE



CE

Leistung	50 W	Nennspannung	230 V
Farbtemperatur	4000 K	Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	50/115 °	Klasse szczelności	IP20

ALD31PRO5084050B0PB

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJP09218
Leistung	50 W
Nennstrom	239 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	50 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	I
Netzteil im Set	Ja
Netzteilhersteller	TRibisNIC
Leistungsfaktor	0.93
Nutzbarer Lichtstrom*	6750 lm (360°)
Lichtstrom**	5250 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	135 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	50/115 °
RA	80
Enthält die Leuchtmittel	+
Hersteller von LED-Dioden	SAMSUNG
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	3
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Werkstoff des Gehäuses	ALUMINIUM
Klasa szczelności	IP20
Farbe	Schwarz
Maß (axbxc)	1680X57x57 mm
Befestigungsloch	1686X45 mm
Zur Verwendung	Innen
Montageart	Einbaustrahler
Anwendung	Innen
Hergestellt in	PL
Andere	L90B10 - 74000h



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