


ALD9 ALLDAY INSPIRE



Leistung	17 W	Nennspannung	230 V
Farbtemperatur	3000 K	Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	50 °	Klasse szczelności	IP20



Sehen Sie mehr auf der entsprechenden Seite 

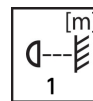


 3D-Modell

ALD9PR01783050BB

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJP07223
Leistung	17 W
Nennstrom	81 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	17 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	I
Netzteil im Set	Ja
Netzteilhersteller	TRibisNIC
Leistungsfaktor	0.93
Nutzbarer Lichtstrom*	2465 lm (360°)
Lichtstrom**	2210 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	145 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	50 °
RA	80
Enthält die Leuchtmittel	+
Hersteller von LED-Dioden	SAMSUNG
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	3
Dimmbar	OPC
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Werkstoff des Gehäuses	ALUMINIUM
Klasa szczelności	IP20
Farbe	Schwarz
Maß (axbxc)	560X44X74 mm
Gewicht	1.1 kg
Zur Verwendung	Innen
Montageart	Deckenleuchte/Pendelleuchte
Anwendung	Innen
Hergestellt in	PL
Andere	L90B10 - 74000h



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