

CEL MONA



CE

---

Leistung	<b>19 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Farbtemperatur	<b>4000 K</b>	Lichtfarbe	<b>Neutral white</b>
Ausstrahlungswinkel	<b>60 °</b>	Klasse szczelności	<b>IP20</b>

---

CEL43PRO1984060B\_AW

### Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJP07932
Leistung	19 W
Nennstrom	129.1 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	19 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	II
Netzteilhersteller	TCI
Leistungsfaktor	0.93
Nutzbarer Lichtstrom*	2850 lm (360°)
Lichtstrom**	2090 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	150 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	60 °
RA	80
Enthält die Leuchtmittel	+
Hersteller von LED-Dioden	CREE
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)	193x130 mm
Befestigungsloch	Ø160 mm
Gewicht	1.335 kg
Zur Verwendung	Innen
Montageart	Einbaustrahler
Anwendung	Innen
Hergestellt in	PL
Andere	Moduł Awaryjny



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