

SLI028251NW PW



CE

Leistung	20/26/33/40 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom*	6200 lm (360°)	Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white	Ausstrahlungswinkel	120 °
IK	10	Klasse szczelności	IP66



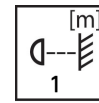
 Benutzerhandbuch



 Konformitätserklärung

Technische Daten:

Produktidentifikator	SLI028251Neutral white_PW
Leistung	20/26/33/40 W
Nennstrom	175 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	40 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	I
Netzteil im Set	+
Leistungsfaktor	0.9
Nutzbarer Lichtstrom*	6200 lm (360°)
Lichtstrom**	3000-6000 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	155 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	120 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Werkstoff des Gehäuses	POLYCARBONAT
IK	10
Klasa szczelności	IP66
Farbe	Grau/Weiß
Maß (axbxc)	1200x80x68 mm
Zur Verwendung	Innen/Außerhalb
Montageart	natynkowy, zwieszany
Anwendung	INT/EXT
Hergestellt in	PRC
Andere	max 22szt w lini



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