


## SLI028251CW PW



CE

Leistung	<b>20/26/33/40 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Lichtstrom*	<b>6200 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>6000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Cold white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>120 °</b>
IK	<b>10</b>	Klasse szczelności	<b>IP66</b>



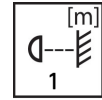
 Benutzerhandbuch



 Konformitätserklärung

**Technische Daten:**

Produktidentifikator	SLI028251Cold 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	6000 K
Lichtfarbe	Cold 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