

## LIMEA GIGANT



Leistung	<b>52 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Lichtstrom*	<b>8900 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>6000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Cold white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>120 °</b>
IK	<b>10</b>	Schutzart (IP)	<b>IP65</b>



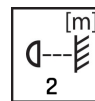
 Benutzerhandbuch



 Konformitätserklärung

Technische Daten:

Produktidentifikator	SLI028026Cold white_PW
Leistung	52 W
Nennstrom	235 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	C
Energieverbrauch	52 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	I
Netzteil im Set	+
Leistungsfaktor	0.92
Lichtstrom*	8900 lm (360°)
Lichtstrom**	8000 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	171 lm/W
Lichtstärke	2500 cd
Farbtemperatur	6000 K
Lichtfarbe	Cold white
Ausstrahlungswinkel	120 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	3
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Werkstoff des Gehäuses	POLYCARBONAT
IK	10
Schutzart (IP)	IP65
Farbe	Grau/Weiß
Maß (AxBxC)	1490x72x70 mm
Gewicht	1,5 kg
Zur Verwendung	Innen/Außerhalb
Montageart	Deckenleuchte/Pendelleuchte
Anwendung	INT/EXT
Hergestellt in	PRC
Andere	max 16szt w lini



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