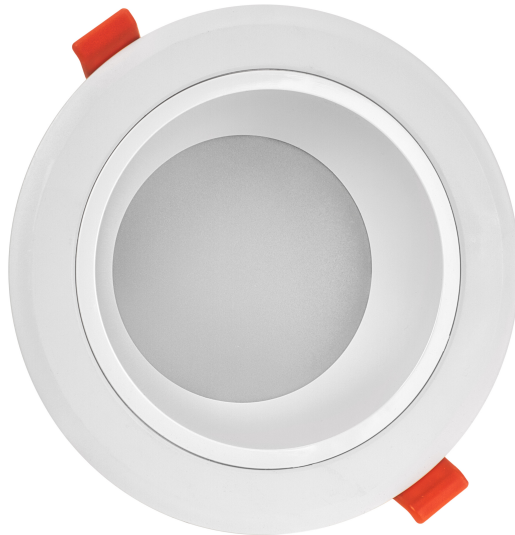


CEILINE



Leistung	<b>10 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Lichtstrom*	<b>850 lm (90°)</b>	Farbtemperatur	<b>6000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Cold white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>90 °</b>
Schutzart (IP)	<b>IP44/IP20</b>		

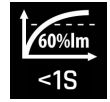
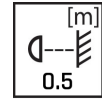


 Photometrische Datei

SLI022006CW\_IP44

**Technische Daten:**

Produktidentifikator	SLI022006Cold white_IP44
Leistung	10 W
Nennstrom	50 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	10 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	II
Netzteil im Set	+
Lichtstrom*	850 lm (90°)
Lichtstrom**	850 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	85 lm/W
Farbtemperatur	6000 K
Lichtfarbe	Cold white
Ausstrahlungswinkel	90 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Werkstoff des Gehäuses	TWORZYWO SZTUCZNE
Schutzart (IP)	IP44/IP20
Farbe	Weiß
Maß (AxBxC)	150x80 mm
Befestigungsloch	130 mm
Zur Verwendung	Innen/Außerhalb
Montageart	Einbaustrahler
Hergestellt in	PRC



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