

# SUNSET DIMMING

Innovativ und einzigartig sind die ISOLED® GU10 Strahler mit dem revolutionären Dimmverhalten SUNSET DIMMING. Diese Strahler können mit einem Standard- sowie Universaldimmer im Bereich von 20 – 100 % via Phasenan- und Phasenabschnitt gedimmt werden.

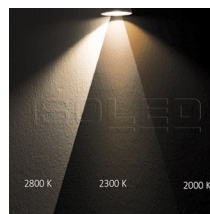


**DALI Upgrade**  
mit Art. 115807  
DALI auf  
Phasenabschnitt  
**MEHR AB  
SEITE 463**

## 112672 | LED Spot SUNSET GU10 10W, silber, 45°, 2000-2800K, externer Trafo, Dimm-to-warm

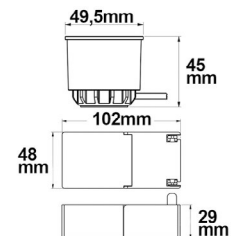


Nennspannung	<b>180-240V AC</b>	Schutzart	<b>IP20</b>
Wirkleistung	<b>9,4 W</b>	Umgebungstemp.	<b>-20° - 40°</b>
Lichtstrom	<b>700lm</b>	Nutzlebensdauer	<b>35000 h L70 B10</b>
Farbtemperatur	<b>2000-2800K</b>	<b>inkl. externem Trafo</b>	
CRI	<b>99</b>		



112672	45°	700lm
1 m	1.464 lx	Ø 0,8 m
2 m	366 lx	Ø 1,7 m
3 m	163 lx	Ø 2,5 m

Höhe: 45mm    Durchm.: 49,5mm  
EB-Tiefe: 45mm



## 113685 | GU10 LED Strahler SUNSET 5,5W, 60°, 2200-3000K, CRI90, Dimm-to-warm



Nennspannung	<b>220-240V AC</b>	Schutzart	<b>IP20</b>
Wirkleistung	<b>5,5 W</b>	Umgebungstemp.	<b>-20° - 40°</b>
Lichtstrom	<b>345lm</b>	Nutzlebensdauer	<b>30000 h L70 B10</b>
Farbtemperatur	<b>2200-3000K</b>		
CRI	<b>90</b>		



113685	60°	345lm
1 m	410 lx	Ø 1,2 m
2 m	103 lx	Ø 2,3 m
3 m	46 lx	Ø 3,5 m

Länge: 53mm    Durchm.: 50mm

