

## Produktfamilie

# SPOTY ROUND Ø 85MM

Einbaustrahler aus Aluminium, in verschiedenen Gehäusefarben erhältlich, schwenkbar, mit verschiedenen LED-Einsätzen bestückbar, auch mit neuer LED-Technik WARMDIM und TUNABLE WHITE, Standard mit 30° Linse (andere Version auf Anfrage), CRI>95Ra (ausgenommen Tuneable White Einsatz CRI90Ra), inkl. externem Konverter (dimmbare Phasen- bzw. Phasenabschnitt), optional DALI/SwitchDim



## EIGENSCHAFTEN

- aus Aluminium
- schwenkbar
- 3 Gehäusefarben zur Auswahl
- 5 LED-Einsätze zur Auswahl
- für Deckenausschnitt Ø 68mm
- Schutzart: IP20
- inkl. externem Konverter (dimmbare Phasen- bzw. Phasenabschnitt)  
optional DALI/SwitchDim

## VORTEILE

- mit neuer LED-Technik WARMDIM und TUNABLE WHITE

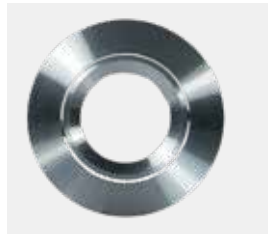


# Produktübersicht

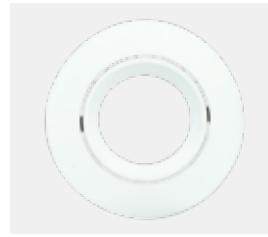
## Gehäusefarbe:



schwarz



alu gebürstet



weiss

## LED-Einsätze:



LED Einsatz 7W



LED Einsatz 13W



LED Einsatz 7W Warmdim



LED Einsatz 13W Warmdim

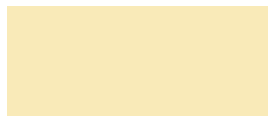


LED Einsatz Tunable White

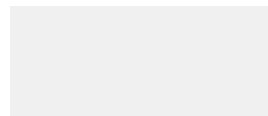
## Lichtfarbe:



2700K superwarmweiß



3000K warmweiß



4000K neutralweiß



1800K - 3000K WarmDim



2700K - 6000K

## Steuerung:

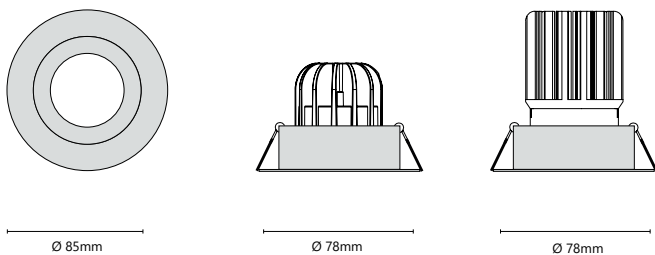


Phasen- bzw. Phasenabschnitt dimmbar



DALI dimmbar (auf Anfrage)

## Skizzen:



Auschnitt	Ø 68mm
Einbautiefe	
7W	60mm
13W	90mm
7W WarmDim	70mm
13W WarmDim	107mm
10W TW	90mm

## Technische Informationen:

### 7W EINSATZ

<b>Watt Total:</b>	7W		
<b>Nettolumen:</b>	492lm	492lm	614lm
<b>Kelvin (CCT):</b>	2700K	3000K	4000K
<b>Schutzart:</b>	IP20		
<b>CRI:</b>	>95Ra		
<b>Winkel:</b>	30°		
<b>Lebenserwartung:</b>	50.000h		
<b>Spannung:</b>	100 ~ 230V AC/ 700mA DC		

### 13W EINSATZ

<b>Watt Total:</b>	13W		
<b>Nettolumen:</b>	1010lm	1109lm	1333lm
<b>Kelvin (CCT):</b>	2700K	3000K	4000K
<b>Schutzart:</b>	IP20		
<b>CRI:</b>	>95Ra		
<b>Winkel:</b>	30°		
<b>Lebenserwartung:</b>	50.000h		
<b>Spannung:</b>	100 ~ 230V AC/ 350mA DC		

### 7W WARM DIM EINSATZ

<b>Watt Total:</b>	7W		
<b>Nettolumen:</b>	570lm		
<b>Kelvin (CCT):</b>	1800K - 3000K		
<b>Schutzart:</b>	IP20		
<b>CRI:</b>	>95Ra		
<b>Winkel:</b>	30°		
<b>Lebenserwartung:</b>	50.000h		
<b>Spannung:</b>	100 ~ 230V AC/ 350mA DC		

### 13W WARM DIM EINSATZ

<b>Watt Total:</b>	13W		
<b>Nettolumen:</b>	1150lm		
<b>Kelvin (CCT):</b>	1800K - 3000K		
<b>Schutzart:</b>	IP20		
<b>CRI:</b>	>95Ra		
<b>Winkel:</b>	30°		
<b>Lebenserwartung:</b>	50.000h		
<b>Spannung:</b>	100 ~ 230V AC/ 350mA DC		

### 10W EINSATZ

<b>Watt Total:</b>	10W		
<b>Nettolumen:</b>	900~930lm		
<b>Kelvin (CCT):</b>	2700K - 5700K		
<b>Schutzart:</b>	IP20		
<b>CRI:</b>	>90Ra		
<b>Winkel:</b>	30°		
<b>Lebenserwartung:</b>	50.000h		
<b>Spannung:</b>	100 ~ 230V AC/ 350mA DC		

## Artikelübersicht:

Artikelnummer	Ø Aussen	① Watt	② Kelvin	③ Linse	④ Farbe	Steuerung
LW25-R0-①-②-③-④	85mm	» 07 « 7W	» 2700 « » 3000 « » 4000 «	» 1 « 30° (Standard)	» B « schwarz  » S « alu gebürstet  » W « weiss	dimmbar Phasenan-, Phasenabschnitt (Standard)  DALI/SwitchDim (auf Anfrage)
		» 13 « 13W	» 2200 « (warmdim)			
		» 10 « 10W	» TW « (2700-5700K)			

1800K



3000K



2700K



5700K



## Sonderzubehör:



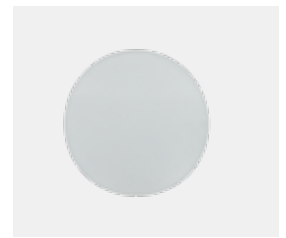
Blendschutz



Linse 15°



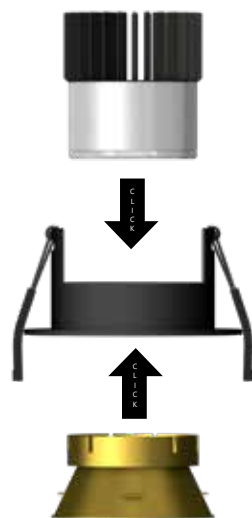
Linse 50°



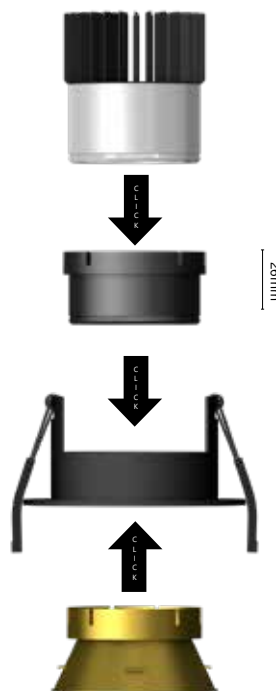
opale Scheibe



Wabenraster



Standard Version



Version mit rückversetztem Blendschutzring

## Anwendung mit Blendschutz

Mit dem neuen Blendschutzring für LED-Einsatz 7W oder 13W erreichen Sie eine rückversetzte und blendungsfreie Optik.

Achtung durch den Blendschutzring erhöht sich die Einbautiefe des Einbaustrahlers SPOTY um 26mm.