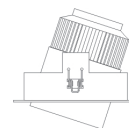




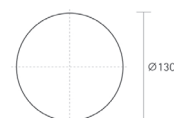
- CE
-
-
- 230V
- LED High Power
- CRI > 82
- t(h) = 50.000

Technische Details

Abmessungen	
Aussendurchmesser	150 mm
Deckenausschnitt	130 mm
Einbautiefe	130 mm



↻ 2 x 20°



roundVISION 90

Kardanisches Einbaudownlight

Beschreibung

- Einbauring aus Stahl, pulverbeschichtet
- Leuchtgehäuse aus Aluminium und Stahl
- Kühlkörper aus Aluminium
- Einteiliges Reflektorsystem aus Aluminium, gegläntzt und eloxiert
- Eingesetztes Spezialglas zur optimierten Homogenisierung des Lichtes
- Spezialkühlsystem aus Aluminium
- Keine störende Abschattung des Lichtkegels
- Werkzeugloser Einbau durch Federtechnik

Betriebsgerät

• separates, nicht dimmbares elektronisches Betriebsgerät	im Lieferumfang enthalten
• dimmbar 1-10V	.50
• DALI dimmbar	.51

Artikelausführung/Artikelnummer

Leistung	Reflektor	Artikelnr.	Farbe	Kelvin	Lumen	Lumen/Watt
38W	Spot	AA40150	.00 weiss	.91 3000K	2750 lm	72,4 lm/W
	Medium	AA40151	.01 silber	.92 4000K	2750 lm	72,4 lm/W
	Flood	AA40152	.02 schwarz			
59W	Spot	AA40155	.00 weiss	.91 3000K	3750 lm	63,6 lm/W
	Medium	AA40156	.01 silber	.92 4000K	3750 lm	63,6 lm/W
	Flood	AA40157	.02 schwarz			

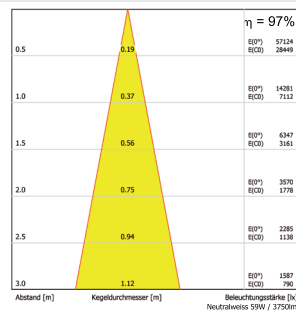
Optional

• andere RAL-Farben	auf Anfrage
• Farbtemperatur 2700K	auf Anfrage
• Ausführung als rahmenlose Variante	auf Anfrage

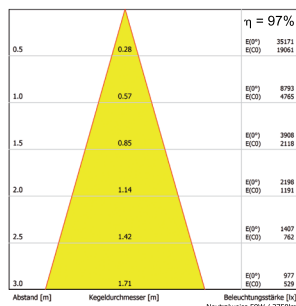
2700K = Warmweiss Extra 3000K = Warmweiss 4000K = Neutralweiss

Lichtverteilung

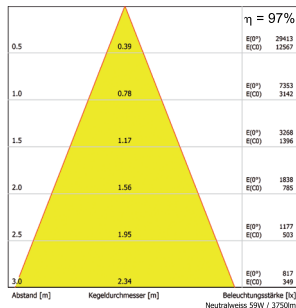
symmetrisch



Kegeldiagramm | Spot 21,2°



Kegeldiagramm | Medium 31,8°



Kegeldiagramm | Flood 42,5°