



- CE
-
- 0,2 m
- 230V
- LED High Power
- CRI > 82
- t_h = 50.000

Technische Details

Abmessungen

Durchmesser	90 mm
Höhe	270 mm



penVISION 90

Pendelleuchte

Beschreibung

- Leuchtgehäuse aus Aluminium, Oberfläche mattiert und zaponiert
- Einteiliges Reflektorsystem aus Aluminium, gegläntzt und eloxiert
- Eingesetztes Spezialglas zur optimierten Homogenisierung des Lichtes
- Deckenbaldachin in Gehäuseoberfläche
- Aktives Thermomanagement
- Anschlussfertig verdrahtet
- Transparente Zuleitung 1800 mm
- Drahtseilabhängung mit Schnellspannsystem 1800 mm

Betriebsgerät

integriertes, nicht dimmbares elektronisches Betriebsgerät	im Lieferumfang enthalten
dimbar 1-10V	.50
DALI dimbar	.51

Artikelausführung/Artikelnummer

Leistung	Reflektor	Artikelnr.	Farbe	Kelvin	Lumen	Lumen/Watt
38W	Spot	AA40300	.00 weiss	.91 3000K	2750 lm	72,4 lm/W
	Medium	AA40301	.01 silber	.92 4000K	2750 lm	72,4 lm/W
	Flood	AA40302	.02 schwarz .04 alu geb.			
59W	Spot	AA40305	.00 weiss	.91 3000K	3750 lm	63,6 lm/W
	Medium	AA40306	.01 silber	.92 4000K	3750 lm	63,6 lm/W
	Flood	AA40307	.02 schwarz .04 alu geb.			

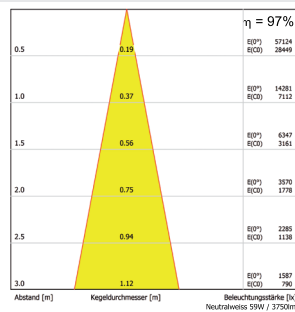
Optional

andere RAL-Farben	auf Anfrage
Farbtemperatur 2700K	.90

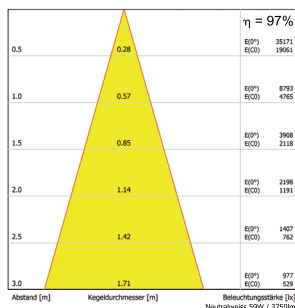
2700K = Warmweiss Extra 3000K = Warmweiss 4000K = Neutralweiss

Lichtverteilung

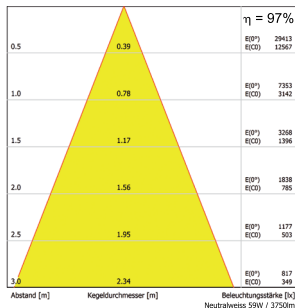
symmetrisch



Kegeldiagramm | Spot 21,2°



Kegeldiagramm | Medium 31,8°



Kegeldiagramm | Flood 42,5°