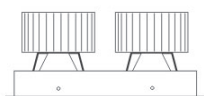
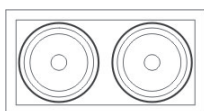


Technische Details

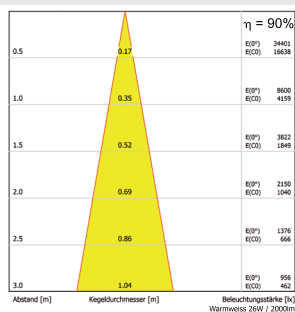
Abmessungen

Aussendurchmesser	235x125 mm
Deckenausschnitt	220x112 mm
Einbautiefe bei 14W	140 mm
Einbautiefe bei 20W	160 mm

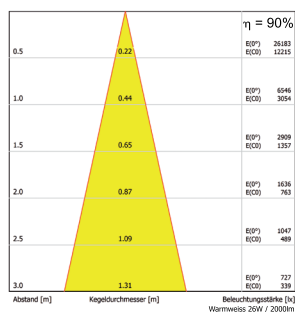


Lichtverteilung

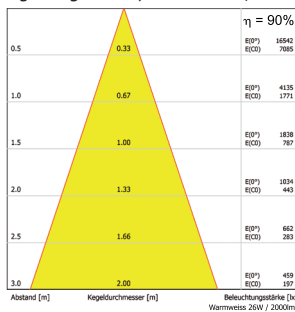
symmetrisch



Kegeldiagramm | Spot 19,8°



Kegeldiagramm | Medium 24,8°



Kegeldiagramm | Flood 37,0°



230V

LED High Power

CRI >82

t_h = 50.000

arclite® light solutions
energy mind® vision



squareVISION 225

2-fach kardanisches Einbaudownlight

Beschreibung

- Rechteckiges Einbaugehäuse aus Stahlblech mit Filigranrahmen, pulverbeschichtet
- Einbaugehäuse geschlossen, innenseitig schwarz pulverbeschichtet
- Leuchtgehäuse aus Aluminium und Stahl
- Kühlkörper aus Aluminium
- Reflektoren aus Aluminium, gegläntzt und eloxiert
- Spezialkühlsysteme aus Aluminium
- Werkzeugloser Einbau durch Federtechnik
- Steckerfertig vorkonfektioniert

Betriebsgerät

• separate, nicht dimmbare elektronische Betriebsgeräte	im Lieferumfang enthalten
• dimmbar 1-10V	.50
• DALI dimmbar	.51

Artikelausführung / Artikelnummer

Leistung	Reflektor	Artikelnr.	Farbe	Kelvin	Lumen	Lumen/Watt
2 x 14W	Spot	AA40095	.00 weiss	.91 3000K	2x 850 lm	2x 60,7 lm/W
	Medium	AA40096	.01 silber	.92 4000K	2x 950 lm	2x 67,9 lm/W
	Flood	AA40097	.02 schwarz			
2 x 20W	Spot	AA40100	.00 weiss	.91 3000K	2x 1250 lm	2x 62,5 lm/W
	Medium	AA40101	.01 silber	.92 4000K	2x 1375 lm	2x 68,8 lm/W
	Flood	AA40102	.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