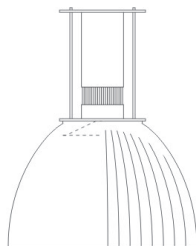


Technische Details

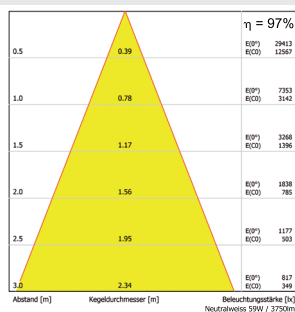
Abmessungen

Durchmesser	410 mm
Höhe	520 mm



Lichtverteilung

symmetrisch



Kegeldiagramm | Flood 42,5°



230V

LED
High
Power

CRI
>82

$t_{(h)} =$
50.000

arclite® light solutions
energy mind® vision



penVISION 410

Pendelleuchte

Beschreibung

- Leuchtenoberteil aus Aluminium, Oberfläche mattiert und zaponiert
- Einteiliges Reflektorsystem aus Aluminium, gegläntzt und eloxiert
- Eingesetztes Spezialglas zur optimierten Homogenisierung des Lichtes
- Lexalite® Acrylrefraktor prismatisch klar mit 17% Indirektanteil
- 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
• dimmbar 1-10V	.50
• DALI dimmbar	.51

Artikelausführung/Artikelnummer

Leistung	Reflektor	Artikelnr.	Farbe	Kelvin	Lumen	Lumen/Watt
38W	Flood	AA40325	.00 weiss	.91 3000K	2750 lm	72,4 lm/W
			.01 silber	.92 4000K	2750 lm	72,4 lm/W
59W	Flood	AA40327	.00 weiss	.91 3000K	3750 lm	63,6 lm/W
			.01 silber	.92 4000K	3750 lm	63,6 lm/W

Optional

• andere RAL-Farben	auf Anfrage
• Farbtemperatur 2700K	.90

2700K = Warmweiss Extra

3000K = Warmweiss

4000K = Neutralweiss