

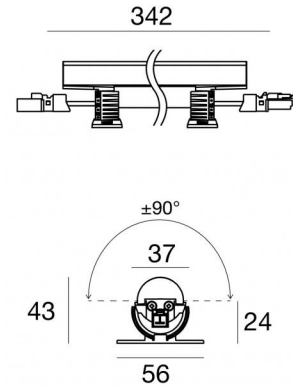
Archicove On/Off



Lineare Elemente | topLED 0 W DC - 10 W AC

CRI 80

92023N60



Technische Daten	
Typ	Oberfläche
Installationsposition	Wand - Decke - Boden
Installationsumgebung	Indoor
Lichtquelle	LED
Circuit structure	topLED
Optik	Elliptic E. W. Flood ?71° x >60°
Light emission direction	upward
Lampe Nennleistung	0 W DC
Gesamtleistung	10 W
Nominale Eingangsspannung	220 - 240 V AC
Eingangsspannungsbereich	85 - 277 V AC
Ähnlichste Farbtemperatur / Tone	4000 K
Farbwiedergabeindex	80 Ra
Gleichstrom/Gleichspannung	AC
Isolierklasse	2
IP	IP40
IK	IK08
Glühdrahtprüfung	850°
Direkte Montage auf normal entflammaren Oberflächen	Ja
CE	Ja
Einschließlich Driver	Driver
Leuchte dimmbar	Nein
Schwenkbarkeit	Orientabile
Gesamtwinkel (vertikale Ebene)	180 °
Drehbarkeit	Nein
Begehbarkeit	Nein
Überrollbarkeit	Nein
Einschließlich Kabel	Ja
Kabellänge	0.02 m
Harzbeschichtung	Nein
Typ Lichtabstrahlung	Einflammig
Nettogewicht	0.203 Kg
Schutz vor elektrostatischen Entladungen	4 KV
Schutz vor Stoßspannungen	0,5 KV
Technische Merkmale des Produkts	UV Resistant

Oberfläche Gehäuse

Material	Aluminium 6060
Farbe	Eloxiertes Aluminium
Bearbeitungstyp	Anodisierung 20 µm

Oberfläche Diffusor

Material	Polycarbonat UV-beständige
----------	----------------------------

Oberfläche bügel

Material	Polycarbonat UV-beständige
Farbe	transparent

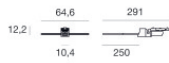
Cables Electrification

Cable connector	Female Socket 2 Pin
Cable connector	Male Plug 2 Pin



Klammer
L=295mm, H=3mm, D=56mm.
Material:Eisen, farbe:Zink, bearbeitungstyp :Verzinken.

Finish	Code
Grey	98699



Kabel und Stecker
Länge 250 mm; isolierung doppio; querschnitt 0,75 mm²; außendurchmesser: 2x2,1 mm;
farben: blau - braun.

Code
98713



Kabel und Stecker
Länge 1000 mm; isolierung doppio; querschnitt 0,75 mm²; außendurchmesser: 2x2,1 mm;
farben: blau - braun.

Code
98716