

Periskop45



Proiettori | 1 x powerLED 6 W DC 500 mA | CRI 80 90520W60





Tipologia	Superficie	
Tipologia	· · ·	
Posizione installativa	Parete - Soffitto - Pavimento	
Ambiente installativo	Outdoor	
Sorgente luminosa	Tecnologia LED	
Struttura del circuito	powerLED	
Ottica	Wide Flood	
Direzione emissione luminosa	frontale	
Potenza nominale	6 W DC	
Flusso luminoso sorgente	659 lm	
Range di tensione in ingresso	500mA	
CCT / Tonalità	3000 K	
Indice di resa cromatica	80 Ra	
C.C. / C.V.	CC	
Classe di isolamento	3	
IP	IP66	
IK	IK05	
Prova del filo incandescente	850°	
Montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili	Si	
CE	Si	
Driver incluso	No	
Articolo dimmerabile	DALI - 1-10V	
Orientabilità	Orientabile	
angolo totale (piano verticale)	124 °	
Basculante	No	
Calpestabilità	No	
Carrabilità	No	
Cavo incluso	Si	
Lunghezza del cavo	1 m	
Resinatura	Si	
Tipologia di emissione luminosa	Singola emissione	
Peso netto	0.2 Kg	
Protezione scariche elettrostatiche	No	
Protezione surge	No	
Caratteristiche tecnologiche prodotto	Acquastop - TVS	









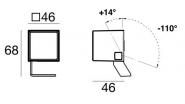














Finitura corpo		
Materiale	Alluminio Pressofuso EN AB - 46100	
Colore	Nero	
Lavorazione	Anodizzazione poro aperto + Verniciatura a polvere	

-a.r.oa.zoo	, modizzaziono poro aponto .	o . rominolatara a porroro	
	·		

Finitura diffusor	e
Materiale	Vetro extra chiaro - Temprato
Colore	Trasparente - Nero
Lavorazione	serigrafia

Finitura Staffa	
Materiale	Alluminio 5754
Colore	Nero anodizzato
Lavorazione	Anodizzazione 15 µm

Elettronica



99185 On/Off Driver 198~264V AC (2 - 3 art.)



Push and Simply Dim - DALI-2 Controller (2 - 3 art.)



C-E200007

On/Off Driver 198~264V AC / 180~275V DC (1 art.)



Periskop45



Proiettori | 1 x powerLED 6 W DC 500 mA | CRI 80 | Base **90520W60**

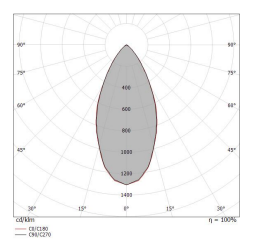
Proiettori a singola emissione per applicazione outdoor. La sorgente luminosa LED, di colore bianco caldo, con distribuzione luminosa Wide Flood, è composta da 1 LED powerled, con una CCT 3000 K ed un CRI 80; il flusso luminoso della sorgente è di 659 lm, con un'efficienza nominale di 109.8 lm/W.

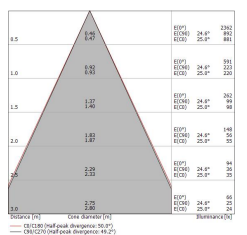
Il corpo dell'apparecchio, realizzato in alluminio pressofuso en ab - 46100, presenta una finitura di colore nero, ottenuta tramite anodizzazione poro aperto + verniciatura a polvere; il diffusore è prodotto in vetro extra chiaro - temprato, con una lavorazione di serigrafia. Il grado di protezione è IP66; il peso complessivo è di 0.2 kg. Il driver d'alimentazione non è fornito e deve essere ordinato separatamente.

La potenza assorbita dall'apparecchio è di 6 W II cavo per l'alimentazione è incluso e presenta una lunghezza di 1 m.

L'apparecchio presenta una classe di isolamento III ed è installabile a parete, soffitto o pavimento.

Conforme alla norma EN 60598-1 e alle relative prescrizioni particolari.





Classe di efficienza energetica

Light distribution simmetry

Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica E.

68 %
659 lm
454 lm
6 W
75 lm/W
3000 K
3 Step MacAdan
80 Ra
-20 / +50°C
40°C
23.6
23.5
S=0.25H
70/50/20
0

Symmetrical

Periskop45



Periskop45 | Projectors | Accessories **90520W60**

160 F	Picchetto - L. 160mm posizione installativa: terreno,Materiale rivestimento: acciaio aisi 304	Code 98624
	Picchetto - Picchetto in acciaio posizione installativa: terreno,Materiale rivestimento: acciaio aisi 304	Code 98550
	Sacchetto / Kit di fissaggio - Cinghia per installazione su albero	Code 99802
700 F 7	Picchetto - L. 700mm posizione installativa: terreno,Materiale rivestimento: acciaio aisi 304	Code C-F500002
1000 F	Picchetto - L. 1000mm posizione installativa: terreno,Materiale rivestimento: acciaio aisi 304	Code <u>C-F500003</u>