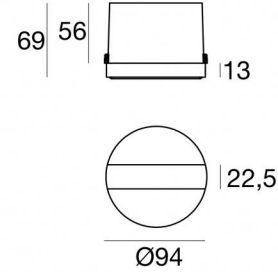


Arcada Pro



Uplights | x powerLED 0 W DC - 6 W AC | CRI 80
84283W18



Datos técnicos	
Tipo	Superficie - -
Posición de instalación	Pared - Techo - Piso
Ambiente de instalación	Exteriores
Fuente de luz	LED
Circuit structure	powerLED
Óptica	Elíptico Narrow Spot (Wall Grazing)
Light emission direction	upward
Potencia nominal	0 W DC
Poder total	6 W
Tensión nominal de entrada	220 - 240 V AC
Rango de voltaje de entrada	190 - 250 V AC
CCT / Tone	3000 K
Índice de rendimientos cromático	80 Ra
C.C. / C.V.	AC
Clase de aislamiento	1
IP	IP65
IK	IK08
Test del hilo incandescente	850°
Montaje directo sobre superficies normalmente inflamables	Sí
CE	Sí
Driver incluido.	driver
Artículo regulable	No
Orientabilidad	Orientabile
ángulo total (plano vertical)	10 °
Basculación	No
Practicabilidad	No
Transitabilidad	No
Cable incluido.	Sí
Largo del cable	1 m
Resinado	No
Tipología de emisión luminosa	Emissione ad arco
Peso neto	0.65 Kg
Protección descargas electrostáticas	4 KV
Protección contra sobretensiones	0,5 KV
Características tecnológicas del producto	TCS - TVS - UV Resistant

Acabado cuerpo

Material	Policarbonato resistente a los rayos UV
Color	Blanco
Elaboración	Pintura líquida

Acabado difusor

Material	Policarbonato resistente a los rayos UV
Color	transparente

Acabado base

Material	Aluminio fundido EN AB - 46100
Color	Blanco
Elaboración	Anodizado de poro abierto + pintado con polvo

Cables Electrification

Cable connector	No
-----------------	----