

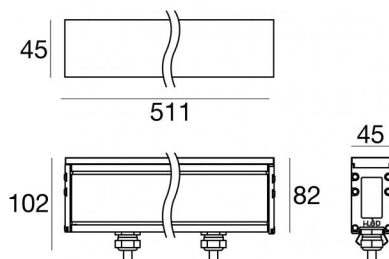
Archiline_F Anti-glare



Éléments linéaires

x powerLED 0 W DC - 20.5 W AC | CRI 80

81595W15



Données techniques	
Typologie	Frameless
Position d'installation	Sol
Environnement d'installation	Extérieur
Source lumineuse	LED
Circuit structure	powerLED
Optique	Spot
Light emission direction	upward
Puissance nominale	0 W DC
Pouvoir total	20.5 W
Tension d'entrée nominale	220 - 240 V AC
Plage de tension d'entrée	220 - 240 V AC
Température de couleur / Tone	3000 K
Indice de rendu chromatique	80 Ra
C.C. / V.C.	AC
Classe d'isolation	1
IP	IP67
IK	IK10
Essai au fil incandescent	850°
Montage direct sur des surfaces normalement inflammables	Oui
CE	Oui
Driver inclus	Driver
Article à intensité variable	DALI
Orientable	Non
Basculement	Non
Piétinable	Oui
Carrossable	5000 Kg
Câble inclus	Oui
Longueur du câble	0.2 m
Revêtement en résine	Non
Type d'émission lumineuse	Émission simple
Poids net	2.8 Kg
Protection contre les décharges électrostatiques	4 KV
Protection contre les surtensions	6 KV
Technologie optique	Dark light
Caractéristiques technologiques du produit	Acquastop - TVS

Finition corps

Matériau	Aluminium 6060
Couleur	Noir anodisé
Fabrication	Anodisation 15 ?m

Finition diffuseur

Matériau	Verre extra clair - trempé
Couleur	transparent
Fabrication	Sérigraphie

Cables Electrification+signal

Cable connector	Female Socket 5 Pin
IP (locked condition)	68
Cable connector	Male Plug 5 Pin



		<p>Boîtier d'encastrement position d'installation: sol; type installation: maçonnerie L=511mm, H=140mm, D=75mm Matériau:Aluminium 6060, couleur:Noir anodisé, fabrication :Anodisation 15 ?m.</p>	<p>Finish [Black swatch]</p>	<p>Code 98725</p>
		<p>Clé</p>		<p>Code 98957</p>
		<p>Câble et connecteur Longueur 5000 mm.</p>		<p>Code 99822</p>
		<p>Câble et connecteur Longueur 1000 mm.</p>		<p>Code 99823</p>
		<p>Câble et connecteur Longueur 5000 mm.</p>		<p>Code 99824</p>
		<p>Câble et connecteur Longueur 10000 mm.</p>		<p>Code 99825</p>
		<p>Câble et connecteur Longueur 1000 mm.</p>		<p>Code 99826</p>