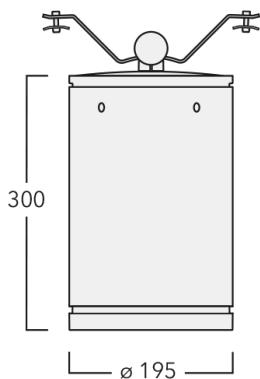


Luminaires sur caténaire**Description**

IP66. Classe I. IK07. Corps en fonte d'aluminium injecté, traitement titanium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone CCG®. Verre de sécurité anti-reflet monté dans un cadre suspendable. Modules LED interchangeables individuellement. Câbles et accessoires non fournis. Version en 2200K disponible. À préciser lors de la demande de devis. Luminaire disponible avec un caisson de hauteur 190mm, 250mm et 300mm.

Option R2C disponible (Connecteurs standard Zhaga Book 18 sur le dessus du luminaire avec driver compatible (D4i), à spécifier lors de la demande de devis).

Hauteur conseillée selon la puissance : 5 à 8m.

Convient pour les photométries [M], [EE], [EES]. Ne peut se monter avec la photométrie [B]. Accessoire interne monté en usine.

Luminaires sur caténaire**Spécifications****Description du matériel**

Corps	Corps en fonte d'aluminium
Lentille	Verre de sécurité
Couleurs	Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents
Joint	Joint silicone CCG®
Vissserie	PCS Inox avec revêtement polymère
IP	IP66
IK	IK07
Protection contre la corrosion	5CE
Surface exposée au vent	0.0611 m ²

Description électrique

Driver	Driver électronique séparé thermiquement
Power factor	> 0.9

Informations complémentaires

Durée de vie	Ta=25° L90B10 > 90000h
Classe d'efficacité énergétique	C-D

Luminaires sur caténaire**Options****Types photométriques**

faisceau symétrique, extensif [B]



faisceau symétrique, médium [M]



faisceau symétrique, ultra intensif [EE]



faisceau symétrique, ultra intensif, 'cut-off' [EES]

Température de couleur

2700 K



3000 K



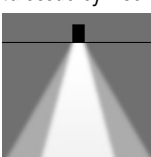
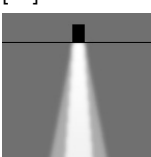
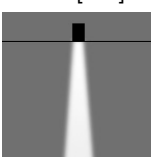
4000 K

Données en sortie de luminaire

0 W

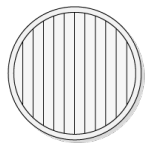
Luminaires sur caténaire

Configurations

Types photométriques	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
faisceau symétrique, extensif [B] 	134-2276 134-2277 134-2278	LED-24/48W / 700 mA - 2700 K LED-24/48W / 700 mA - 3000 K LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	4916.1 5280.3 5644.5	54 W 54 W 54 W	80 80 80	7.20 7.20 7.20
faisceau symétrique, médium [M] 	134-2279 134-2280 134-2281	LED-24/48W / 700 mA - 2700 K LED-24/48W / 700 mA - 3000 K LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	5378.5 5776.9 6175.3	54 W 54 W 54 W	80 80 80	7.20 7.20 7.20
faisceau symétrique, ultra intensif [EE] 	134-2282 134-2283 134-2284	LED-24/48W / 700 mA - 2700 K LED-24/48W / 700 mA - 3000 K LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	5546.8 5957.7 6368.6	54 W 54 W 54 W	80 80 80	7.20 7.20 7.20
faisceau symétrique, ultra intensif, 'cut-off' [EES] 	134-2285 134-2286 134-2287	LED-24/48W / 700 mA - 2700 K LED-24/48W / 700 mA - 3000 K LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	5785.2 6213.7 6642.2	54 W 54 W 54 W	80 80 80	7.20 7.20 7.20

Accessoires Optiques**Lentille ovalisante**

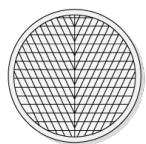
Description	Code produit
IO-180-DAC140-LED	134-2064



C1

Lentille rasante

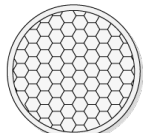
Description	Code produit
IO-20-WW-DAC140-LED	134-2065



C1

Luminaires sur caténaire**Grille nid d'abeille**

Description	Code produit
IW-DA_140-LED	134-2066



C1