

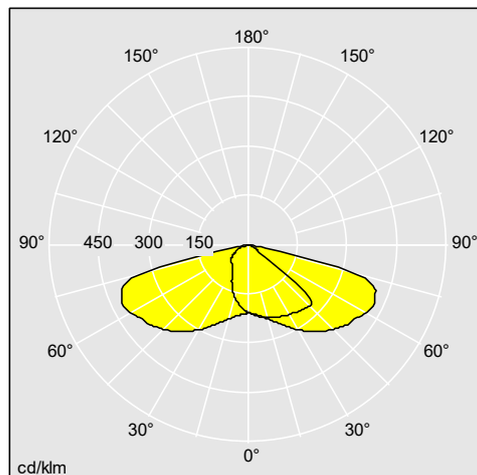
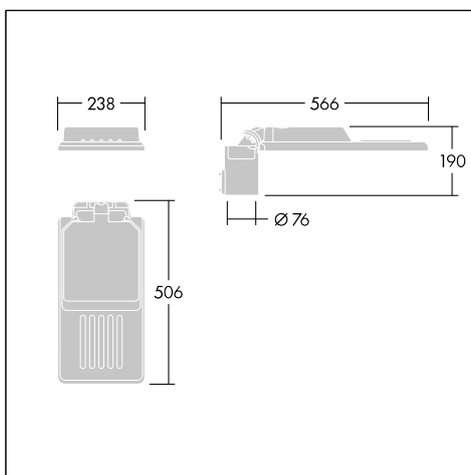
Isaro

Lanterne routière discrète à haute performance, flexible et pérenne

- Certifié IDA (International Dark Sky Association)
- *le label IDA concerne uniquement les luminaires ayant une température de couleur ≤ 3000 K, et avec une inclinaison maximum de $\pm 10^\circ$. Les luminaires doivent être installés tels que défini par leur photométrie.
- Conçu pour maximiser les performances d'éclairage et optimiser les stratégies d'économies circulaires, tout en limitant l'empreinte carbone
- Durable et flexible : matériaux de haute qualité avec un large choix de couleurs, de distributions lumineuses et de systèmes de gestion
- Protection optimale contre la corrosion, conformément à la norme EN ISO 9223 : compatible avec le bord de mer (Catégorie 5)
- Poids léger et précâblage selon vos besoins, pour une installation rapide et aisée



Photographies, dessins et données photométriques sont communiqués à titre informatif. Pour prendre connaissance de données spécifiques sélectionnez le produit concerné.



96634794

Matériaux / Finitions

- Corps et manchon : fonderie d'aluminium EN AC-44300, finition peinture poudre gris clair Akzo 150 sablé. Autres couleurs possibles: gris anthracite sablé, noir sablé + choix entre 47 teintes RAL
 - Fermeture: verre plat trempé ép. 4 à 5 mm
 - Visserie: acier inox avec revêtement GEOMET® 500
- Classe de corrosion standard C5 conformément à ISO 9223 :2012

Installation / Montage

Installation recommandée jusqu'à 10 m de haut

- Montage latéral ($-15^\circ/+15^\circ$) ou en top ($0^\circ/+20^\circ$) avec inclinaison réglable par pas de 5° pour optimiser la distribution lumineuse et l'uniformité
- Manchon universel pour une installation latérale ou en top avec le même produit
- Compatible avec les applications côtières de catégorie C5(ISO 9223:2012)
- Précâblage selon différentes longueurs de câble pour une installation rapide sur mât avec emmanchement $\varnothing 60$ mm. Option de précâblage en sortie de luminaire avec connecteur rapide IP67, lorsque le câble d'origine doit être conservé.

Isaro

Données commerciales

Désignation	ILCOS	Culot	Poids (kg)	Code SAP
Isaro extra small, optique pour route étroite				
IS XS 12L25-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		3,07	96636147
IS XS 12L35-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		3,07	96636148
IS XS 12L50-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		3,13	96636149
IS XS 12L70-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		3,13	96636150
IS XS 12L85-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		3,13	96636151
IS XS 12L105-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		3,13	96636152
IS XS 24L25-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		3,27	96636336
IS XS 24L35-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		3,27	96636337
IS XS 24L50-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		3,27	96636338
IS XS 24L70-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		3,27	96636339
Isaro small, optique pour route étroite				
IS S 24L25-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		4	96636153
IS S 24L35-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		4	96636154
IS S 24L50-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		4	96636155
IS S 24L70-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		4	96636156
IS S 24L85-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		4,03	96636157
IS S 24L105-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		4,03	96636158
IS S 36L25-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		4,06	96636159
IS S 36L35-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		4,06	96636160
IS S 36L50-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		4,34	96636161
IS S 36L70-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		4,34	96636162
IS S 36L85-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		4,57	96636163
IS S 36L105-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		4,57	96636164