

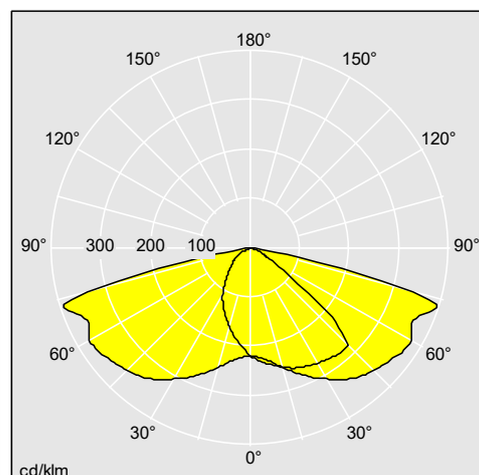
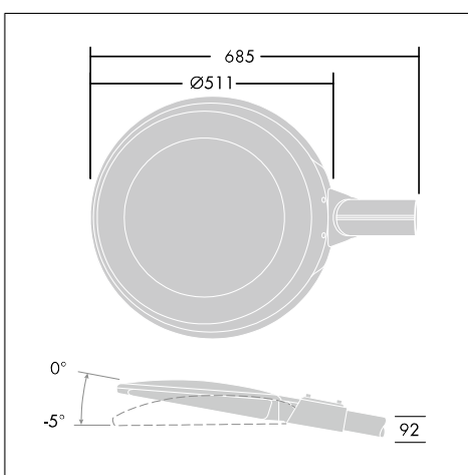
Dyana

Lanterne routière élégante et efficiente offrant un éclairage optimisé pour les routes jusqu'à la classe M2

- Versatilité : 13 sorties lumineuses (jusqu'à 21500 lm), fixations par le haut et latérale et deux optiques pour une vaste gamme de projets d'éclairage des classes S à Me2.
- Système optique R-PEC® très performant, offrant le choix entre plusieurs distributions lumineuses. Version avec coupe-flux arrière intégré sur demande.
- Robuste et pérenne (IP66 / IK10) avec des matériaux de haute qualité
- Gamme de crosses et de mâts coordonnés SATYS 2, offrant une parfaite harmonie avec l'environnement urbain



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



96264391

Matériaux / Finitions

Corps, embout et couvercle : aluminium moulé sous pression (EN AC-47100), revêtement de finition par poudre gris foncé texturé. Classe de corrosion standard : C3.

Vasque en verre plat : verre trempé de 5 mm d'épaisseur.

Joint d'étanchéité : caoutchouc Ethylène-propylène-diène (EPDM).

Installation / Montage

Optique pour route étroite optimisée (NR) et rue large (WS) pour un bon contrôle et un confort supérieur.

Gamme spéciale de mâts et supports Dyana (gamme Thorn).

Montage latéral avec emmanchement \varnothing 60 mm, inclinaison = 0°, -5°.

Montage en top avec emmanchement \varnothing 60 mm et 76 mm en série, inclinaison 5°, 10°. Manchon fixé par 2 vis.

Section mince de seulement 92 mm d'épaisseur. Ouverture par le dessus. Livré complet et prêt à installer, dans un seul carton. Poids : 15 kg max. Option pour emmanchement \varnothing 76 mm avec broche en accessoire.

Dyana

Données commerciales -

Désignation	ILCOS	Culot	Poids (kg)	Code SAP
Dyana LED taille 1, bi-puissance				
DYA 24L70-740 NR BP 3550 CL1 L60E ANT	LED		10,873	96261028
DYA 36L70-740 NR BP 3550 CL1 L60E ANT	LED		9,458	96261029
DYA 24L70-740 NR BP 3550 CL2 L60E ANT	LED		10,838	96260745
DYA 36L70-740 NR BP 3550 CL2 L60E ANT	LED		10,846	96260746
DYA 12L70-740 NR BP 3550 CL2 L60E ANT	LED		10,809	96261003
DYA 60L70-740 NR BP 3550 CL2 L60E ANT	LED		12,1	96264400
DYA 60L70-740 NR BP 3550 CL1 L60E ANT	LED		12,2	96264402
DYA 48L70-740 NR BP 3550 CL2 L60E ANT	LED		12,1	96269040
DYA 12L35-740 NR BP 3550 CL2 L60E ANT	LED		10,809	96666330
DYA 12L50-740 NR BP 3550 CL2 L60E ANT	LED		10,809	96666331
DYA 24L35-740 NR BP 3550 CL2 L60E ANT	LED		10,838	96666332
DYA 24L50-740 NR BP 3550 CL2 L60E ANT	LED		10,838	96666333
DYA 36L35-740 NR BP 3550 CL2 L60E ANT	LED		10,846	96666334
DYA 36L50-740 NR BP 3550 CL2 L60E ANT	LED		10,838	96666335
DYA 48L35-740 NR BP 3550 CL2 L60E ANT	LED		12,1	96666336
DYA 48L50-740 NR BP 3550 CL2 L60E ANT	LED		12,1	96666337
DYA 60L35-740 NR BP 3550 CL2 L60E ANT	LED		12,1	96666338
DYA 60L50-740 NR BP 3550 CL2 L60E ANT	LED		12,1	96666339
DYA 36L35-740 NR BP 3550 CL1 L60E ANT	LED		9,458	96277201
DYA 36L50-740 NR BP 3550 CL1 L60E ANT	LED		9,458	96277202
DYA 48L35-740 NR BP 3550 CL1 L60E ANT	LED		12,2	96277203
DYA 48L50-740 NR BP 3550 CL1 L60E ANT	LED		12,2	96277204
DYA 48L70-740 NR BP 3550 CL1 L60E ANT	LED		12,2	96277205
DYA 60L35-740 NR BP 3550 CL1 L60E ANT	LED		12,2	96277206
DYA 60L50-740 NR BP 3550 CL1 L60E ANT	LED		12,2	96277207
DYA 36L105-740 NR BP 3550 CL2 L60E ANT	LED		10,986	96681111
DYA 36L105-740 NR BP 3550 CL1 L60E ANT	LED		10,986	96681112
Crosses				
<SATYS2 MWA 0,4 ANT			2,4	96264458
<SATYS2 1xBRA 0,8 MTP D60 ANT			10,3	96264454
Ensembles crosses + mâts				
<SATYS2 COL 8M 1xBRA 1,2 D60 ANT			80	96264464
<SATYS2 COL 8M 2xBRA 1,2 D60 ANT			85	96264465
<SATYS2 COL 8M 1xBRA 1,2 D60 MWA ANT			86	96264466
<SATYS2 COL 9M 2xBRA 1,2 D60 ANT			95	96264468