

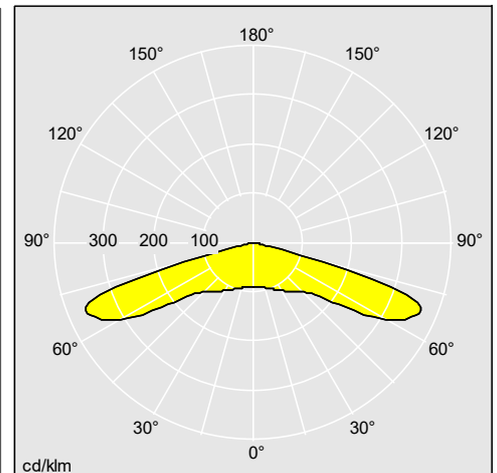
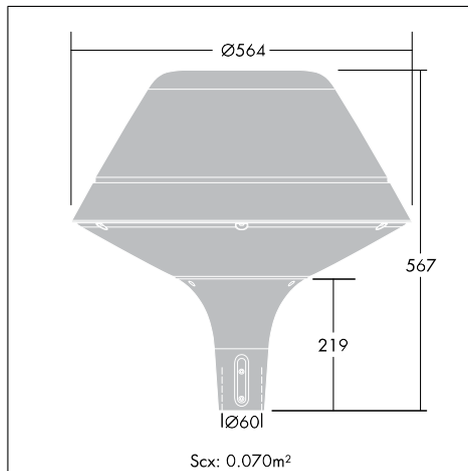
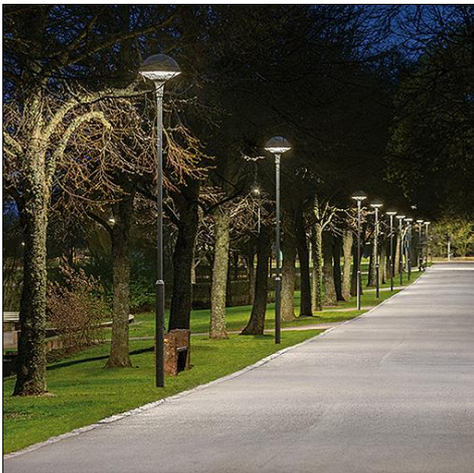
## Plurio

### Luminaire à montage top polyvalent, conformité ciel noir avec technologie Nighttune

- Certifié IDA (International Dark Sky Association)
- \*Le label de l'association IDA porte uniquement sur la version avec une température de couleur  $\leq 3000$  K.
- Grande flexibilité avec un choix de 4 types de chapeaux : original, rond, plat et disque
- Éclairage direct ou indirect
- Technologie Nighttune
- Zd4i certifié sur demande



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



96272421

### Matériaux / Finitions

Chapeau et embase : fonte d'aluminium

Via le configurateur : anthracite texturé, noir (R9005) et gris pâle et 48 autres possibilités RAL

Ø60 mm : EN AC-44300, corrosion standard Classe C5 conformément à ISO 9223 :2012. Ø76 mm : EN AC-47100, classe de corrosion C3

Diffuseur : polycarbonate anti-UV transparent avec prismes anti-éblouissements sur la partie extérieure.

Réflecteur interne et tuyau de câble : ABS blanc haute réflectivité (plastique)

Miroirs (version asymétrique) : aluminium anodisé haute réflectivité

Visserie : acier inoxydable

### Installation / Montage

Montage porté sur mât. Hauteur recommandée : 3 à 4 m

Emmanchement Ø 60mm (long. 75 mm) ou 76 mm (long. 100 mm)

Gamme de mâts et de supports dédiés.

Accès aux LED et à l'appareillage grâce à 3 vis situées sous la vasque.

Existe également en version pré-câblée via un configurateur

Livré complet dans un seul carton, prêt à installer, avec appareillage intégral installé en usine.

## Plurio

### Données commerciales -

Désignation	ILCOS	Culot	Poids (kg)	Code SAP
<b>Plurio LED Indirect avec chapeau ORIGINAL, optique symétrique</b>				
PLI O 24L70-722-40 R/S T60 CL2 ANT	LED		9,5	96668685
PLI O 24L50-722-40 R/S T60 CL2 ANT	LED		9,5	96668687
PLI O 24L35-722-40 R/S T60 CL2 ANT	LED		9,5	96668689
PLI O 24L25-740 R/S BS 3550 T60 CL2 ANT	LED		9,5	96668675
PLI O 24L35-740 R/S BS 3550 T60 CL2 ANT	LED		9,5	96668677
PLI O 24L50-740 R/S BS 3550 T60 CL2 ANT	LED		9,5	96668679
PLI O 24L60-740 R/S BS 3550 T60 CL2 ANT	LED		9,5	96668681
PLI O 24L70-740 R/S BS 3550 T60 CL2 ANT	LED		9,5	96668683
<b>Plurio LED Indirect avec chapeau ROND, optique symétrique</b>				
PLI R 24L25-740 R/S BS 3550 T60 CL2 ANT	LED		9,5	96668691
PLI R 24L35-740 R/S BS 3550 T60 CL2 ANT	LED		9,5	96668693
PLI R 24L50-740 R/S BS 3550 T60 CL2 ANT	LED		9,5	96668695
PLI R 24L60-740 R/S BS 3550 T60 CL2 ANT	LED		9,5	96668697
PLI R 24L70-740 R/S BS 3550 T60 CL2 ANT	LED		9,5	96668699
PLI R 24L70-722-40 R/S T60 CL2 ANT	LED		9,5	96668701
PLI R 24L50-722-40 R/S T60 CL2 ANT	LED		9,5	96668703
PLI R 24L35-722-40 R/S T60 CL2 ANT	LED		9,5	96668705
<b>Plurio LED Indirect avec chapeau FLAT, optique symétrique</b>				
PLI F 24L25-740 R/S BS 3550 T60 CL2 ANT	LED		11	96668611
PLI F 24L35-740 R/S BS 3550 T60 CL2 ANT	LED		11	96668613
PLI F 24L50-740 R/S BS 3550 T60 CL2 ANT	LED		11	96668615
PLI F 24L60-740 R/S BS 3550 T60 CL2 ANT	LED		11	96668617
PLI F 24L70-740 R/S BS 3550 T60 CL2 ANT	LED		11	96668619
PLI F 24L70-722-40 R/S T60 CL2 ANT	LED		11	96668621
PLI F 24L50-722-40 R/S T60 CL2 ANT	LED		11	96668623
PLI F 24L35-722-40 R/S T60 CL2 ANT	LED		11	96668625
<b>Plurio LED Indirect avec chapeau DISC, optique symétrique</b>				
PLI D 24L25-740 R/S BS 3550 T60 CL2 ANT	LED		11	96668627
PLI D 24L35-740 R/S BS 3550 T60 CL2 ANT	LED		11	96668629
PLI D 24L50-740 R/S BS 3550 T60 CL2 ANT	LED		11	96668631
PLI D 24L60-740 R/S BS 3550 T60 CL2 ANT	LED		11	96668633
PLI D 24L70-740 R/S BS 3550 T60 CL2 ANT	LED		11	96668635
PLI D 24L35-722-40 R/S T60 CL2 ANT	LED		11	96668637
PLI D 24L50-722-40 R/S T60 CL2 ANT	LED		11	96668639
PLI D 24L70-722-40 R/S T60 CL2 ANT	LED		11	96668641
<b>Plurio Direct avec chapeau ORIGINAL, optique symétrique</b>				
PLD O 18L35-740 R/S BS 3550 T60 CL2 GY	LED		9,5	96260711
PLD O 18L70-740 R/S BS 3550 T60 CL2 GY	LED		9,5	96260678
PLD O 18L70-730 R/S BS 3550 T60 CL2 GY	LED		7,4	96265473
PLD O 18L50-730 R/S BS 3550 T60 CL2 GY	LED		7,2	96265514

# Plurio

Désignation	ILCOS	Culot	Poids (kg)	Code SAP
PLD O 18L105-740 R/S BS 3550 T60 CL2 GY	LED		9,5	96272430
PLD O 18L105-730 R/S BS 3550 T60 CL2 GY	LED		7,8	96272429
<b>Plurio LED Direct avec chapeau ROND, optique symétrique</b>				
PLD R 18L70-740 R/S BS 3550 T60 CL2 GY	LED		9,5	96260700
PLD R 18L35-740 R/S BS 3550 T60 CL2 GY	LED		9,5	96260718
PLD R 18L50-740 R/S BS 3550 T60 CL2 GY	LED		9,5	96260732
PLD R 18L105-740 R/S BS 3550 T60 CL2 GY	LED		9,5	96272444
<b>Plurio LED Direct avec chapeau FLAT, optique symétrique</b>				
PLD F 18L35-740 R/S BS 3550 T60 CL2 GY	LED		11	96668643
PLD F 18L50-740 R/S BS 3550 T60 CL2 GY	LED		11	96668645
PLD F 18L70-740 R/S BS 3550 T60 CL2 GY	LED		11	96668647
PLD F 18L105-740 R/S BS 3550 T60 CL2 GY	LED		11	96668649
PLD F 18L105-730 R/S BS 3550 T60 CL2 GY	LED		6,7	96633045
<b>Plurio LED Direct avec chapeau DISC, optique symétrique</b>				
PLD D 18L35-740 R/S BS 3550 T60 CL2 GY	LED		11	96668651
PLD D 18L50-740 R/S BS 3550 T60 CL2 GY	LED		11	96668653
PLD D 18L70-740 R/S BS 3550 T60 CL2 GY	LED		11	96668655
PLD D 18L105-740 R/S BS 3550 T60 CL2 GY	LED		11	96668657
PLD D 18L105-730 R/S BS 3550 T60 CL2 GY	LED		6,7	96633047
<b>Plurio LED Direct avec chapeau ORIGINAL, optique routière</b>				
PLD O 18L70-730 WST BS 3550 CL2 T60 GY	LED		7,2	96265474
PLD O 18L50 730 WST BS 3550 CL2 T60 GY	LED		7,2	96265515