



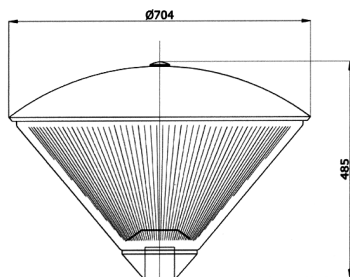
Luminaire d'éclairage urbain au design élégant et à la conception soignée permettant de limiter la pollution lumineuse tout en maintenant un flux lumineux élevé. Parfaitement adapté pour l'éclairage des pistes cyclables, parkings, espaces publics et zones résidentielles.

Caractéristiques

- Montage en top de mât \varnothing 60 mm
- Chapeau en tôle d'aluminium
- Couleur standard RAL 9005 (noir)
- Vasque claire ou légèrement opalisée en polycarbonate stabilisé aux UV
- Système Optica (pour vasque claire)
- Platine Uniclicq
- Surface apparente : $\pm 0,2 \text{ m}^2$
- Driver électronique (ED)
- Durée de vie (L80 F10) : 100 000 h (à 25°C)
- Protection contre les surtensions : 8 kV / 6 kV
- IRC > 70
- Température de fonctionnement : -40°C à +55°C
- Poids net : $\pm 12,5 \text{ kg}$



Dimensions



Options

- Autres puissances (nous consulter)
- Autres photométries disponibles
- 3000 K
- Classe II
- DALI
- Montage sur mât \varnothing 76 mm
- Autres couleurs suivant palette RAL

Désignation	Puissance lumineuse (W)	Flux utile (lm)	Efficacité (lm/W)	Température de couleur (K)
COLUMBA 2750 lm 16 W IP65 IK10 X I	18,4	2101	114	4000