



Lanterne originale offrant un rapide retour sur investissement pour l'éclairage urbain et résidentiel

- Lanterne portée au design sobre, permettant une parfaite intégration au paysage urbain et résidentiel
- Longue durée de vie offrant un rapide retour sur investissement et un faible coût global d'acquisition
- Choix entre différents systèmes de gestion : réduction de puissance autonome, gradation Dali, détection de mouvement avec la solution MovU
- Pré-câblage de série simplifiant l'installation

Applications

- Zones piétonnes
- Abords de bâtiments
- Zones résidentielles
- Parkings
- Pistes cyclables

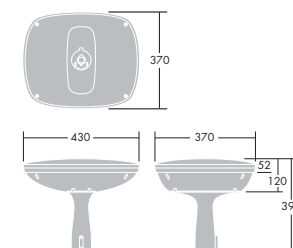
Informations sur les LED

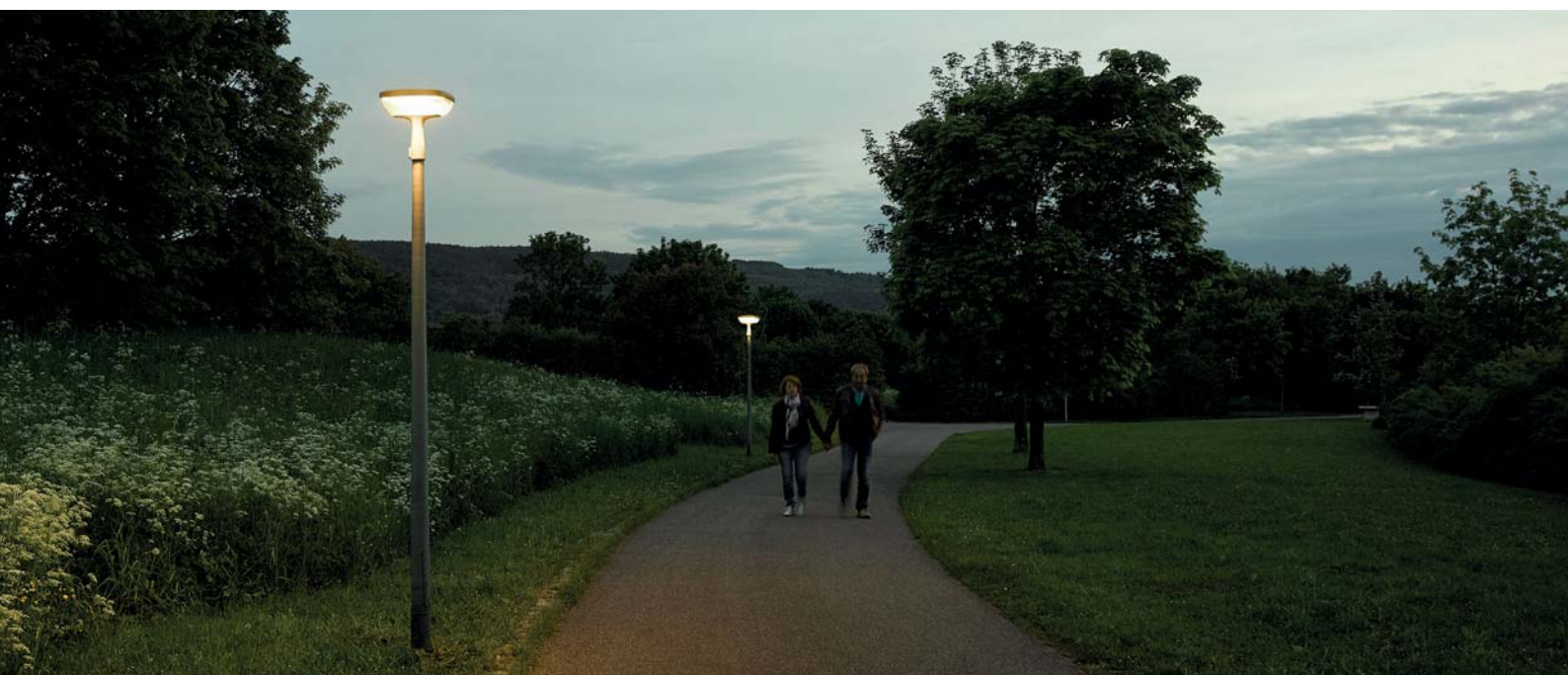
- Durée de vie (LED & driver) : jusqu'à 100 000 heures à 25°C B10L90
- Flux sortant: jusqu'à 5450 lm
- Efficacité du luminaire: jusqu'à 107 lm/W
- Température de couleur : blanc chaud 3000K et blanc neutre 4000K
- IRC : 70

Caractéristiques techniques



Version 3000K



NormesIK08 IP66 T_a: -25
+50**Source** 107
Llm/W**Données commerciales**

Désignation	Poids (kg)	Code
Optique symétrique		
GAMMA 24L35-730 SC-S CL2 W5M D60 GY	6,15	96273589
GAMMA 24L35-740 SC-S CL2 W5M D60 GY	6,15	96273590
GAMMA 24L70-730 SC-S CL2 W5M D60 GY	6,15	96273573
GAMMA 24L70-740 SC-S CL2 W5M D60 GY	6,15	96273574
Optique symétrique, réduction de puissance		
GAMMA 24L35-730 SC-S BP CL2 W5M D60 GY	6,15	96273581
GAMMA 24L35-740 SC-S BP CL2 W5M D60 GY	6,15	96273582
GAMMA 24L70-730 SC-S BP CL2 W5M D60 GY	6,15	96273565
GAMMA 24L70-740 SC-S BP CL2 W5M D60 GY	6,15	96273566
Optique asymétrique		
GAMMA 24L35-730 WS-A CL2 W5M D60 GY	6,15	96628239
GAMMA 24L35-740 WS-A CL2 W5M D60 GY	6,15	96628240
GAMMA 24L70-730 WS-A CL2 W5M D60 GY	6,15	96628223
GAMMA 24L70-740 WS-A CL2 W5M D60 GY	6,15	96628224
Optique asymétrique, réduction de puissance		
GAMMA 24L35-730 WS-A BP CL2 W5M D60 GY	6,15	96628231
GAMMA 24L35-740 WS-A BP CL2 W5M D60 GY	6,15	96628232
GAMMA 24L70-730 WS-A BP CL2 W5M D60 GY	6,15	96628215
GAMMA 24L70-740 WS-A BP CL2 W5M D60 GY	6,15	96628216

24L : Nombre de LED

50 : Courant d'alimentation des LED (50 = 500mA)

730 : IRC + température de couleur (ex: 7 = IRC 70 / 30 = 3000K)

NR-S : Optique symétrique

NR-A : Optique asymétrique

BP : 50% de réduction de puissance pendant 8 heures

CL2 : Classe électrique II

W5M : Pré-câblé lg. 5m

D60 : Emmanchement Ø 60mm

GY : Finition gris argent

Matériaux/finitions

Couvercle et embase : fonderie d'aluminium EN AC 46100, finition peinture poudre gris clair (proche RAL 9006)
Fermeture : polycarbonate dépoli traité anti-UV

Installation/montage

Montage porté sur mât avec emmanchement Ø 60mm long. 75mm
Hauteur d'installation recommandée : 3 à 5m
Distribution lumineuse symétrique ou asymétrique
Livré pré-câblé long. 5m

Aide à la prescription

Lanterne portée moderne et discrète IK08, de puissance 30W à 60W avec choix entre 2 distributions lumineuses (symétrique ou asymétrique) et différents systèmes de gestion (réduction de puissance autonome, gradation Dali, détection de mouvement avec la solution MovU), pour la rénovation des zones urbaines et résidentielles

**5 ANS DE GARANTIE**

Thorn, l'entreprise leader international dans le domaine du luminaire, offre une garantie de cinq ans (*) sur toute la gamme de produits Thorn à l'intérieur de l'espace européen. www.thornlighting.fr/garantie

(*) voir nos conditions générales de vente

www.thornlighting.fr/GAML

THORN
LIGHTING PEOPLE