

Catalogue source et luminaire LED

Lanterne TOP 35W



Descriptif

Cette lanterne est conçue avec 30 LEDs, consommant en tout 35 W en pleine puissance.

Elle est conseillée pour les routes ME5.

Il s'agit ici de plusieurs versions : standard et gradable 100 %.

Sa plage de température d'utilisation est de -40° c~+60° c.

Le design est moderne et esthétique, la lanterne

Est légère et peut se monter en TOP ou sur CROSSE indifféremment.

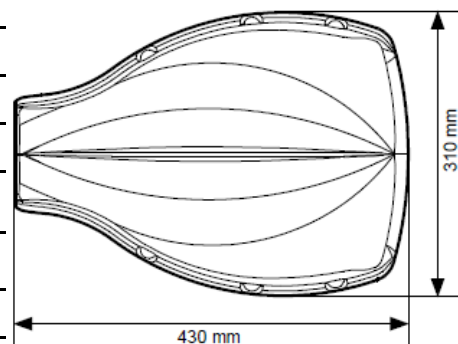
L'interface mécanique est pour un diamètre 60 mm.

Un autre diamètre possible en 64 mm avec supplément.



Caractéristiques

Description	Lanterne 30 Leds – Consommation maximale de 35 W
Tension d'alimentation	85-264 VAC 50 Hz
Puissance consommée	35 W en pleine puissance
Flux lumineux initial	Température de couleur : 4200 K - 2700 lm
Courbe de répartition de la lumière	Assymétrique
Intensité lumineuse moyenne en fonction de la hauteur	Voir diagramme
Dimensions de la zone éclairée	Voir diagramme
Dimensions	430 x 310 mm
Facteur de puissance	>90%
Efficacité lumineuse	>80%
Durée de vie	60 000 heures
Garantie	2 ans
Coefficient de rendu des couleurs	Ra > 85
Angle	Voir diagramme
Matériaux utilisés	Structure fonte d'aluminium et acier
Indice au choc	IK07
Installation	Sur mat vertical ou crosse
Température de fonctionnement	-40°c~+60°c
Degré d'étanchéité	IP66
Poids unitaire net	4,4 kg/4,8 kg poids net
Qualifications	CE RoHS
Conditionnement	unitaire
Finition	Peinture thermolaquage de couleur aluminium RAL9006
Référence de commande	Modèle TOP



Catalogue Eclairage à LEDS, sources Lanterne TOP 35W

Diagramme de distribution lumineuse

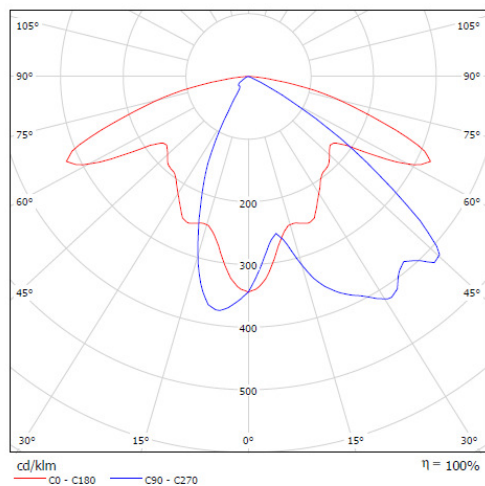


Diagramme de distribution lumineuse



Une conception avec réflecteurs et articulations pour une orientation parfaite du faisceau lumineux.

L'ensemble est en alliage d'aluminium garantissant la durée de vie quelles soient les conditions d'utilisation

Réseau de 5 Leds par 6 blocs.



Articulation permettant la fixation sur crosse ou candélabre vertical au diamètre à préciser à la commande