

Twilight

Design iGuzzini

iGuzzini

Dernière mise à jour des informations: Mai 2024

Configuration du produit: E863

E863:



Référence produit

E863: **Attention ! Code abandonné**

Coloris
Gris (15)

Poids (Kg)
3.88

Montage
calotte

Remarque

Protection contre les surtensions: 10KV mode commun, mode différentiel 6kV

Conforme à la norme EN60598-1 et à la réglementation en vigueur (o`à la réglementation relative)

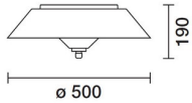


IK10

IP66



EAC

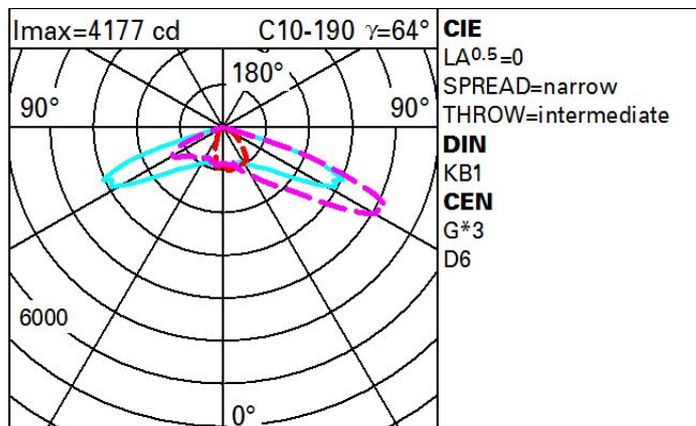


Données techniques

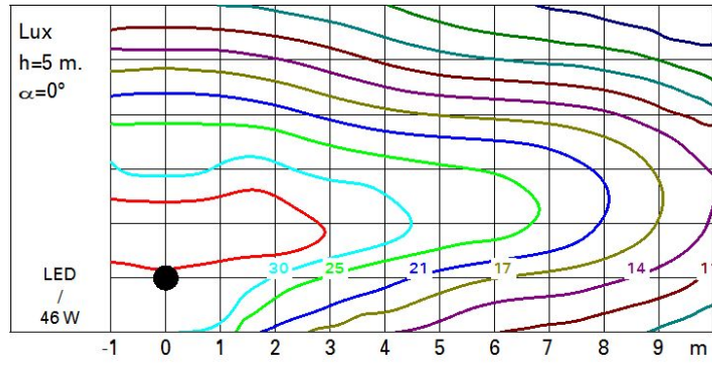
Im du système:	3410	Température de couleur [K]:	4000
W du système:	46	MacAdam Step:	5
Im source:	-	Durée de vie LED 1:	100,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W source:	-	Code Lampe:	LED
Efficacité lumineuse (lm/W, 74.1 valeurs du système):		Nombre de lampes par groupe optique:	1
Im en mode secours:	-	Code ZVEI:	LED
Flux total émis à un angle de 90° ou plus [Lm]:	0	Nombre de groupes optiques:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	100	Plage de température ambiante opérative:	De -20°C à +35°C. (*)
IRC:	70	Control:	Middle of the night

* Données préliminaires

Polaire



Isolux



Coefficients d'utilisation

