

LIT^{ED}



Fiche technique

COME

COM1200-106

Etanches COME 1223mm Gris RAL7035 4000K
23/28/34/40W Opale Détecteur luminosité et
présence HF

Caractéristique générales

Flux lumineux sortant	3680/4480- 5440- 6400lm
Puissance	23/28/34/40W
Efficacité lumineuse	180lm/W
Température de couleur	4000K
Optique	Opale
Driver inclus	oui
Gestion de driver	Détecteur luminosité et présence HF
UGR	<25
IRC	80
Macadam	<3
Tension	220-240V~ 50/60Hz
Garantie	5 ans



Toutes les caractéristiques techniques, ainsi que les indications de poids et de dimensions ont été méticuleusement élaborées. Informations sous réserve d'erreur. Les illustrations de produits servent à titre d'exemple et peuvent différer de l'original.

Données mécaniques

Dimension	1223x63x60mm
Percement	/
Orientable	non
Poids (luminaire)	1.2Kg
Matière du boîtier	Polycarbonate
Couleur du boîtier	Gris RAL7035
Matière de l'optique	Polycarbonate
Aspect réflecteur	Opale
Type de montage	Clips saillie INOX 304 fournis
Filins de sécurité	/

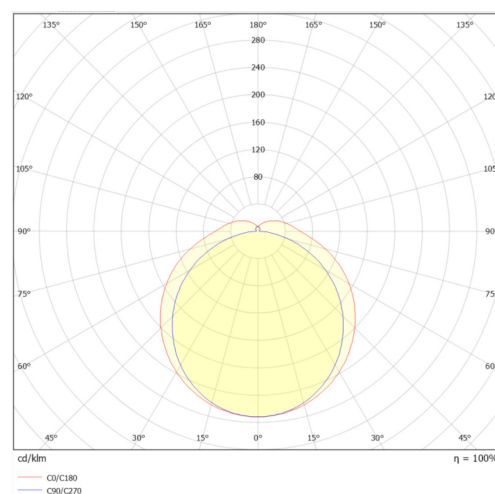


Informations optiques

Type de source	LED-2835
Nombre de sources	1
Classe RG	0

Caractéristiques électriques

Gestion	ON/OFF
Plage de gradation	/
Tension - Fréquence d'entrée	220-240V~ 50/60Hz
Courant par défaut	350mA par défaut
Connectique secteur	presse étoupe M20 + Bornier + cablage traversant /
Facteur de puissance	0.96
THD	0.08
Ripple	/
Tension d'isolement (entre L - N)	2KV
Tension d'isolement (entre L/N - T)	2KV
Installation électrique	monophasé
Classe énergétique	B
Driver ENEC	oui



Normes de la source lumineuse

Indice de protection	IP65
Protection contre les chocs mécaniques	IK08
Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC)	102000h L80B10
Essai au fil incandescent	850°C
Température de stockage	-40°C ~ +80°C
Température d'usage	-20 ~ +40°C

Informations logistiques

Conditionnement par carton	1
Dimension carton	xxmm
Poids net (carton)	/Kg
Code barre produit (EAN)	3665207087482

Dimensionnement disjoncteur

B10	B13	B16	B20	C10	C13	C16	C20
17	22	28	35	29	37	46	58

Accessoires compatibles

Photo	Références	Désignation	Remarques
	COM-SUSPENSION	Accessoire COME et ISEO kit filin de suspension	
	MH10	Télécommande de contrôle MH10 pour capteur HF	Piles non incluses