3146 - Campana LED

Code: 326791-00





3146 Campana LED



Article	3146 - Campana LED
Code	326791-00

		DIMENSIONS ET POIDS
Hauteur (mm)	555 mm	
Diamètre (Ø) (mm)	555 mm	
Poids (Kg)	7.6 kg	

INSTALLATION

INFORMATIONS GÉNÉRALES

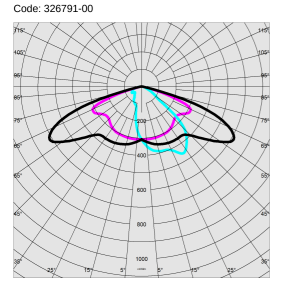
Surface d'exposition au vent	L 160000 mm ² , F 160000 mm	
(mm)	L 100000 IIIII-, F 100000 IIIII-	

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

		CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES ET CONTROLES
Tension (V)	230 V	
Fréquence (Hz)	50 Hz	
Alimentation	CLD	
Facteur de puissance	≥0.9	
Protection contre les surtensions (commune) (EN 61547)	6 kV, 10 kV	
Classe d'isolation	Classe II	
Contrôle et réglage	Aucun	



3146 - Campana LED





Source lumineuse LED CRI >70 Flux lumineux (sortant) (lm) 6779 lm Puissance absorbée (totale) 46 W (W) CCT 4000 K Efficacité lumineuse (lm/W) 147 lm/W Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (EN 12464-0 1) (facteur de réflexion : plafond 0,7 - murs 0,5) luminaire avec flicker très limité : lumière uniforme pour une plus grande Low Flicker sécurité visuelle. Maintien du flux lumineux

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK08
IP	65
Température ambiante - Min.	-30 °C
Température ambiante - Max.	40 °C

80000 hr, L 80, B 20

LED



Code: 326791-00 MATÉRIAUX ET COULEURS

TÉLÉCHARGEMENT

MONTAGES

InstructionsMontage campana 04-21.pdf

DESSINS

BIM 3146 Campana LED - 20200604.zip



Corps	aluminium moulé sous pression avec verrou.
Optique	PMMA haute performance, résistant à haute température et au rayonnement UV.
Diffuseur	verre trempé épaisseur 4 mm résistant aux chocs thermiques et mécaniques (NF EN 12150-1/2001).
Dissipateur	intégré.
Fixation mât	0
Peinture	phase de prétraitement superficiel du métal, couche de peinture cataphorèse résistante à la corrosion et au brouillard salin, couche finale de peinture liquide acrylique bi-composante stabilisée aux rayons UV.
Peinture spéciale (SUR DEMANDE)	sur demande : peinture NF EN ISO 9227 (Essais de corrosion en atmosphères artificielles, pour atmosphères agressives).
Couleur	Blanc
Matériel	-sectionneur connectique rapide IP67 soupape anticondensation contrôleur automatique de la température avec réarmement automatique dispositif de protection contre les surtensions conforme NF EN 61547 fonctions intégrées ADVANCED PROG.

NORMES ET CONFORMITÉ

Classe de sécurité photobiologique	RG0 Ethr
Marquages et essais	CE, ENEC
Normes de référence	NF EN 60598-1. Degré de protection selon la norme NF EN 60529.
	GARANTIE
Garantie après-vente	5 yr



3146 - Campana LED

Code: 326791-00



304 Raccord fileté



301 Bras Oliva



300 Vert olive



56 Raccord en suspension



211 Raccord Sector



1473 Bras courbé



1465 Bride ø120



1464 Couronne



507 Bras Liberty



1498 Mât Liberty



302 Raccord mural



1508 Mât strié ø 120 avec base



1509 Mât strié ø120

