

## 3143 - Campana LED

Code: 326786-73



3143 Campana LED



### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Article	3143 - Campana LED
Code	326786-73

### DIMENSIONS ET POIDS

Hauteur (mm)	555 mm
Diamètre (Ø) (mm)	480 mm
Poids (Kg)	7.54 kg

### INSTALLATION

Surface d'exposition au vent (mm)	L 160000 mm <sup>2</sup> , F 160000 mm <sup>2</sup>
-----------------------------------	-----------------------------------------------------

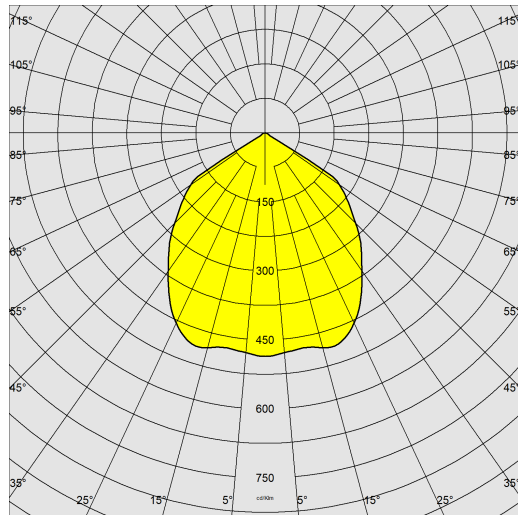
### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

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

## 3143 - Campana LED

Code: 326786-73

### DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



Source lumineuse	LED COB AMBER
CRI	amber
Flux lumineux (sortant) (lm)	4273 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	43 W
CCT	2200 K
Efficacité lumineuse (lm/W)	99 lm/W
Low Flicker	luminaire avec flicker très limité : lumière uniforme pour une plus grande sécurité visuelle.
Maintien du flux lumineux LED	80000 hr, L 80, B 20

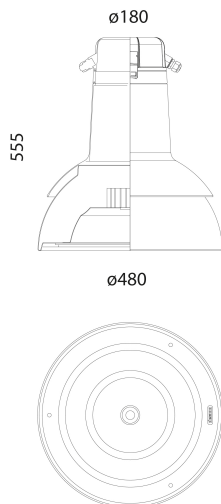
### CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

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

## 3143 - Campana LED

Code: 326786-73

### MATÉRIAUX ET COULEURS



### TÉLÉCHARGEMENT

#### MONTAGES

[InstructionsMontage campana 04-21.pdf](#)

#### DESSINS

[BIM 3143 Campana LED - 20200604.zip](#)

[DessinTechnique 3143.dxf](#)



Corps	aluminium moulé sous pression avec verrou.
Optique	aluminium 99,85 moulé, anodisé et glacé.
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 ou marines (littoral).
Couleur	Blanc
Matériel	<ul style="list-style-type: none"><li>-sectionneur.</li><li>- connectique rapide IP67.</li><li>- soupape anticondensation.</li><li>- contrôleur automatique de la température avec réarmement automatique.</li><li>- dispositif de protection contre les surtensions conforme NF EN 61547.</li><li>- fonctions intégrées ADVANCED PROG.</li></ul>

### NORMES ET CONFORMITÉ

Classe de sécurité photobiologique	RG0 Ethr
Marquages et essais	CE
Normes de référence	NF EN 60598-1. Degré de protection selon la norme NF EN 60529.

### GARANTIE

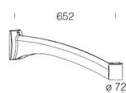
Garantie après-vente	5 yr
----------------------	------

## 3143 - Campana LED

Code: 326786-73



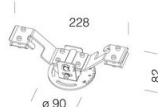
**304 Raccord fileté**



**301 Bras Oliva**



**300 Vert olive**



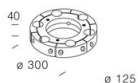
**56 Raccord en suspension**



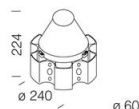
**211 Raccord Sector**



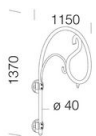
**1473 Bras courbé**



**1465 Bride ø120**



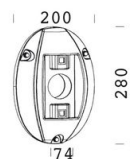
**1464 Couronne**



**507 Bras Liberty**



**1498 Mât Liberty**



**302 Raccord mural**



**1508 Mât strié ø 120 avec base**



**1509 Mât strié ø120**