

3143 - Campana LED

Codice: 326786-00

INFORMAZIONI GENERALI



Articolo	3143 - Campana LED
Codice	326786-00

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm)	555 mm
Diametro (Ø) (mm)	480 mm
Peso (Kg)	7.46 kg

INSTALLAZIONE

Superficie di esposizione al vento (mm)	L 160000 mm ² , F 160000 mm ²
---	---

CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

Tipo di tensione	AC
Tensione Min (V)	220 V
Tensione Max (V)	240 V
Frequenza Min (Hz)	50 Hz
Frequenza Max (Hz)	60 Hz
Frequenza (Hz)	50 Hz
Sigla cablaggio	CLD
Fattore di potenza	≥0.9
Surge protector (differenziale/comune) (EN 61547)	10 kV, 10 kV
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Nessuno



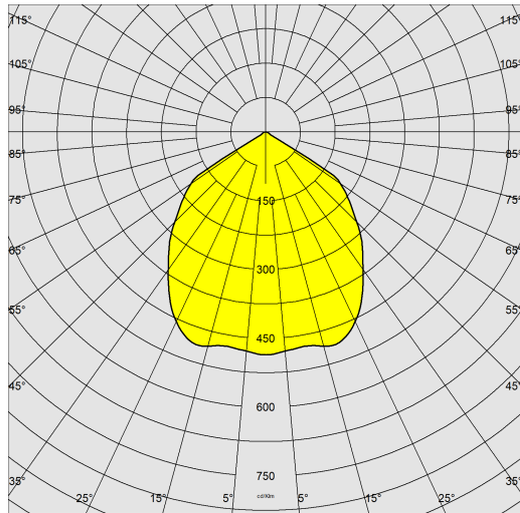
3143 Campana LED



3143 - Campana LED

Codice: 326786-00

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED COB
CRI	80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	4366 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	43 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	102 lm/W
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.
Mantenimento del flusso luminoso LED	80000 hr, L 80, B 20

CARATTERISTICHE MECCANICHE

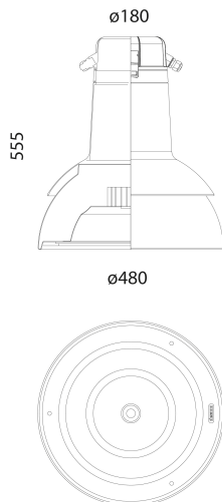
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK08
IP	65
Temperatura ambiente - min	-30 °C
Temperatura ambiente - max	40 °C



3143 - Campana LED

Codice: 326786-00

MATERIALI E COLORI



DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio campana 03-23.pdf

DISEGNI

BIM 3143 Campana LED - 20200604

DisegnoTecnico 3143.dxf



Corpo	in alluminio pressofuso con gancio di chiusura.
Ottica	in alluminio 99.85 stampato, ossidato anodicamente e brillantato.
Diffusore	vetro temperato sp. 4mm, resistente agli shock termici e agli urti (UNI EN 12150-1:2001).
Dissipatore	integrato.
Attacco palo	/
Verniciatura	fase di pretrattamento superficiale del metallo, verniciatura con polvere poliesteri, resistente alla corrosione, alle nebbie saline, stabilizzata ai raggi UV.
Verniciatura speciale (A RICHIESTA)	a richiesta: verniciatura conforme alla norma UNI EN ISO 9227, test di corrosione in atmosfera artificiale per ambienti aggressivi o marini (fronte mare).
Colore	Bianco, Grafite
Equipaggiamento	-sezionatore. -connettore stagno per una rapida installazione senza dover aprire l'apparecchio. -valvola anticondensa. -dispositivo di controllo della temperatura con ripristino automatico. -dispositivo di protezione conforme EN 61547 contro i fenomeni impulsivi. -funzioni integrate ADVANCED PROG.

NORME E CONFORMITÀ

Classe sicurezza fotobiologica	RG0 Ethr
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
Etichetta Energetica	C

GARANZIA

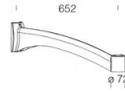
Garanzia post-vendita	5 yr
-----------------------	------

3143 - Campana LED

Codice: 326786-00



304 Attacco filettato



301 Braccio Oliva



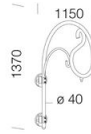
300 Oliva



56 Attacco a sospensione



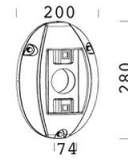
211 Raccordo Sector



507 Braccio Liberty



1498 Palo Liberty



302 Attacco parete



1508 Palo rigato ø 120 con base



1509 Palo rigato ø120