

Tortuga Em SA - 220-240V

Codice: 22042410-09

INFORMAZIONI GENERALI



Articolo	Tortuga Em SA - 220-240V
Codice	22042410-09

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm)	83 mm
Diametro (Ø) (mm)	305 mm
Peso (Kg)	0.958 kg

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-E
Fattore di potenza	>0.9
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Nessuno



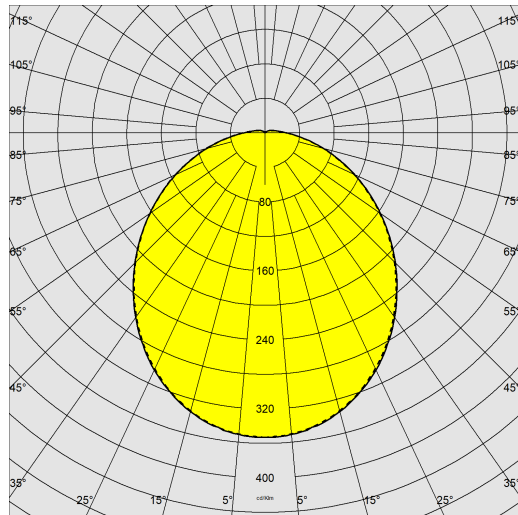
Tortuga Em SA - 220-240V



Tortuga Em SA - 220-240V

Codice: 22042410-09

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	>80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	1436 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	18 W
CCT	3000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	80 lm/W
Mantenimento del flusso luminoso LED	40000 hr, L 70, B 50

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP	54



Tortuga Em SA - 220-240V

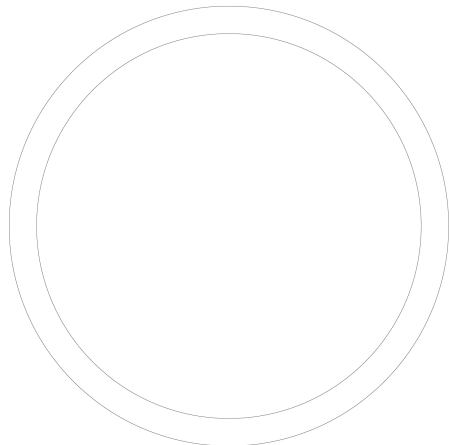
Codice: 22042410-09

MATERIALI E COLORI



83-95

Corpo	in policarbonato infrangibile ed autoestinguento V2, stabilizzato ai raggi UV, antiingiallimento.
Diffusore	in policarbonato, infrangibile ed autoestinguento, stabilizzato ai raggi UV.
Colore	Bianco
Equipaggiamento	guarnizione in materiale ecologico, passacavo in gomma diam. 1/2 pollice gas (cavo min. diam.9 max diam. 12).



Ø305-400

EMERGENZA

Tipo di emergenza	S.A.
Durata-ricarica batteria	1h

NORME E CONFORMITÀ

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

DOWNLOAD

MONTAGGI

[IstruzioniMontaggio TORTUGA REV8.pdf](#)

DISEGNI

[DisegnoTecnico tortuga.dxf](#)



GARANZIA

Garanzia post-vendita	3 yr
-----------------------	------