Tortuga 3h EM S.A. - 220-240V

Codice: 22042411-09





Tortuga 3h EM S.A. - 220-240V



	INFORMAZION	II GENERALI
Articolo	Tortuga 3h EM S.A 220-240V	
Codice	22042411-09	
	DIMENS	IONI E PESO
Altezza (mm)	83 mm	
Diametro (Ø) (mm)	305 mm	
Peso (Kg)	1.2 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 3h EM S.A. - 220-240V

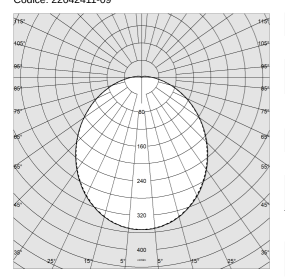
Codice: 22042411-09

Resistenza meccanica agli urti (IK)

ΙP

IK07

54



LED
>80
1562 lm
18 W
4000 K
87 lm/W
40000 hr, L 70, B 50

CARATTERISTICHE MECCANICHE

DATI FOTOMETRICI





Tortuga 3h EM S.A. - 220-240V

Codice: 22042411-09		MATERIALI E COLORI
95	Corpo	in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, stabilizzato ai raggi UV, antingiallimento.
8	Diffusore	in policarbonato, infrangibile ed autoestinguente, 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).
		EMERGENZA
	Tipo di emergenza	S.A.
	Flusso luminoso in emergenza (%)	12
Ø305-400	Durata batteria	3h
		NORME E CONFORMITÀ
	Classe sicurezza fotobiologica	RG0
	Marcature e test	CE
DOWNLO	Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
MONTAGGI	Etichetta Energetica	Е
IstruzioniMontaggio TORTUGA REV8.pdf		GARANZIA
DISEGNI	Garanzia post-vendita	3 yr

DisegnoTecnico tortuga.dxf



