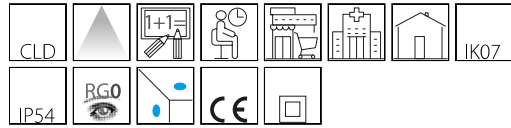


# Tortuga

Codice: 22042411-00

## INFORMAZIONI GENERALI



Articolo	Tortuga
Codice	22042411-00

## DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm)	83 mm
Diametro (Ø) (mm)	305 mm
Peso (Kg)	0.66 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
Fattore di potenza	>0.9
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Nessuno



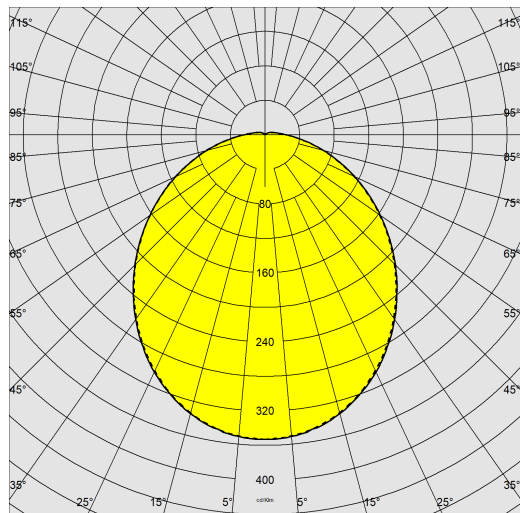
Tortuga



# Tortuga

Codice: 22042411-00

## DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	>80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	1562 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	17 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	92 lm/W
Mantenimento del flusso luminoso LED	40000 hr, L 70, B 50

## CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP	54



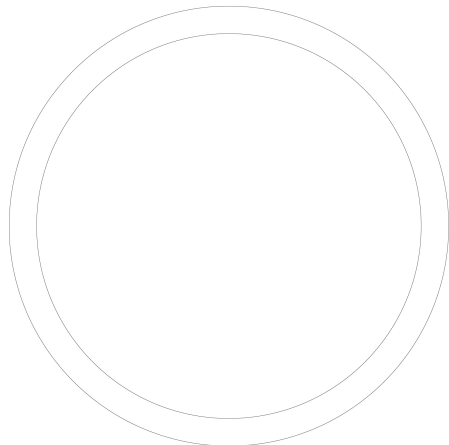
# Tortuga

Codice: 22042411-00

## MATERIALI E COLORI



83-95



Ø305-400

Corpo	in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, stabilizzato ai raggi UV, antiingiallimento.
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.
Durata-ricarica batteria	3h

## 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
-----------------------	------