

# Tortuga EM EC

Code: 22042410-0050

## INFORMATIONS GÉNÉRALES



Article	Tortuga EM EC
Code	22042410-0050

## DIMENSIONS ET POIDS

Hauteur (mm)	83 mm
Diamètre (Ø) (mm)	305 mm
Poids (Kg)	0.7 kg

## CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

Type de tension	AC
Tension min. (V)	220 V
Tension max. (V)	240 V
Fréquence min. (Hz)	50 Hz
Fréquence max. (Hz)	60 Hz
Fréquence (Hz)	50 Hz
Sigle alimentation	CLD-EC
Facteur de puissance	>0.9
Classe d'isolation	Classe II
Contrôle et réglage	Aucun



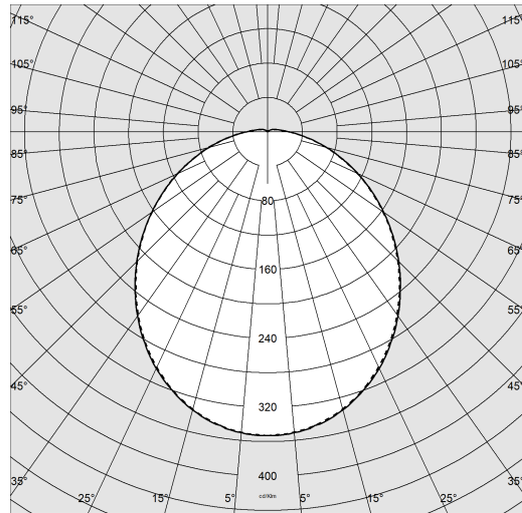
Tortuga EM EC



## Tortuga EM EC

Code: 22042410-0050

### DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



Source lumineuse	LED
CRI	>80
Flux lumineux (sortant) (lm)	1436 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	17 W
CCT	3000 K
Efficacité lumineuse (lm/W)	84 lm/W
Maintien du flux lumineux LED	40000 hr, L 70, B 50

### CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK07
IP	54



# Tortuga EM EC

Code: 22042410-0050

## MATÉRIAUX ET COULEURS



83-95

Corps polycarbonate V2 incassable et autoextinguible, stabilisé aux rayons UV, anti-jaunissement.

Diffuseur polycarbonate incassable et autoextinguible, stabilisé aux rayons UV.

Couleur Blanc

Matériel SEC. EC : version secours alimentée par source centralisée : luminaire de type permanent avec driver AC/DC alimenté par une source centralisée (NON incorporée au luminaire).

## SECOURS

Type de secours S.A.

## NORMES ET CONFORMITÉ

Classe de sécurité photobiologique RG0

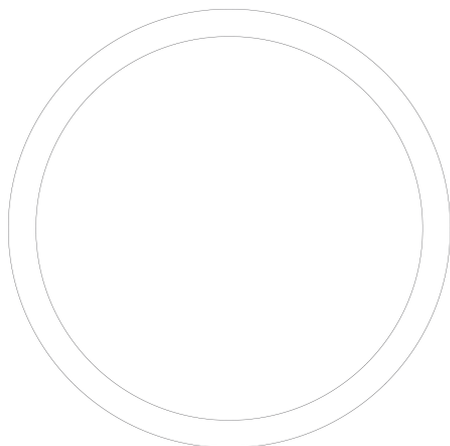
Marquages et essais CE

Normes de référence NF EN 60598-1. Degré de protection selon la norme NF EN 60529.

Étiquette-énergie E

## GARANTIE

Garantie après-vente 3 yr



Ø305-400

## TÉLÉCHARGEMENT

MONTAGES

[InstructionsMontage TORTUGA REV8.pdf](#)

DESSINS

[DessinTechnique tortuga.dxf](#)

