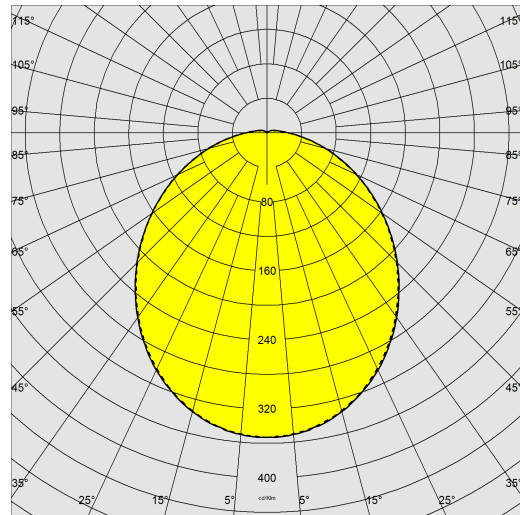




# Tortuga Em SA - 220-240V

Code: 22042411-09

## DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



Source lumineuse	LED
CRI	>80
Flux lumineux (sortant) (lm)	1562 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	18 W
CCT	4000 K
Efficacité lumineuse (lm/W)	87 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 SA - 220-240V

Code: 22042411-09

## 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 joint d'étanchéité en matériau écologique. serre-câble en caoutchouc diam. 1/2 pouce gaz (câble min. diam. 9 max diam. 12).

## SECOURS

Type de secours S.A.

Durée-recharge batterie 1h

## NORMES ET CONFORMITÉ

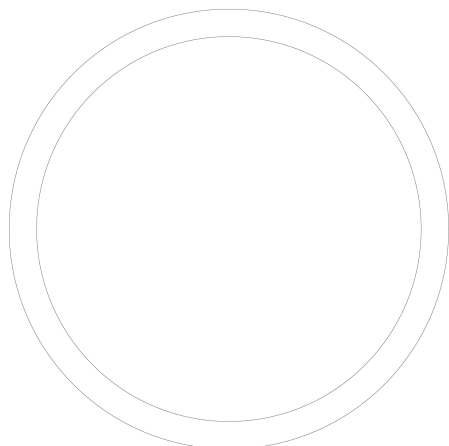
Classe de sécurité photobiologique RG0

Marquages et essais CE

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

## GARANTIE

Garantie après-vente 3 yr



Ø305-400

## TÉLÉCHARGEMENT

### MONTAGES

InstructionsMontage TORTUGA REV8.pdf

### DESSINS

DessinTechnique tortuga.dxf

