

Tortuga - Détecteur de présence ON-OFF

Code: 22042413-19

INFORMATIONS GÉNÉRALES



| | |
|---------|--|
| Article | Tortuga - Détecteur de présence ON-OFF |
| Code | 22042413-19 |

DIMENSIONS ET POIDS

| | |
|-------------------|----------|
| Hauteur (mm) | 95 mm |
| Diamètre (Ø) (mm) | 400 mm |
| Poids (Kg) | 1.214 kg |

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

| | |
|-----------------------|------------------------------------|
| Tension (V) | 230 V |
| Fréquence (Hz) | 50 Hz |
| Alimentation | CLD |
| Facteur de puissance | >0.9 |
| Classe d'isolation | Classe II |
| Contrôle et réglage | Oui (intégré) |
| Technologie détecteur | Détecteur de présence Radar Sensor |



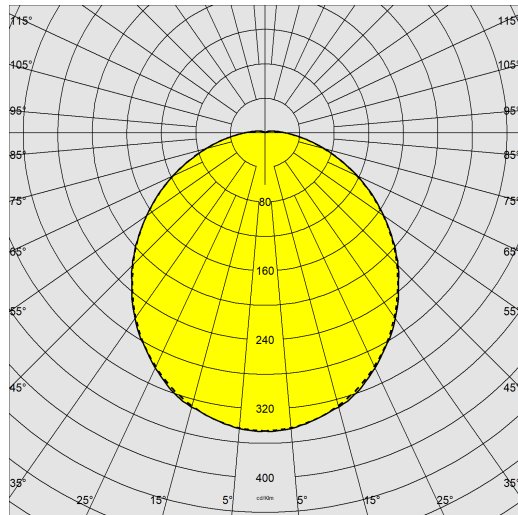
Tortuga - ON-OFF presence sensor



Tortuga - Détecteur de présence ON-OFF

Code: 22042413-19

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Source lumineuse | LED |
| CRI | >80 |
| Flux lumineux (sortant) (lm) | 2744 lm |
| Puissance absorbée (totale) (W) | 28 W |
| CCT | 4000 K |
| Efficacité lumineuse (lm/W) | 98 lm/W |
| Maintien du flux lumineux LED | 40000 hr, L 70, B 50 |

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

| | |
|--------------------------------------|------|
| Résistance aux chocs mécaniques (IK) | IK07 |
| IP | 54 |



Tortuga - Détecteur de présence ON-OFF

Code: 22042413-19

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).

NORMES ET CONFORMITÉ

Classe de sécurité photobiologique RG0

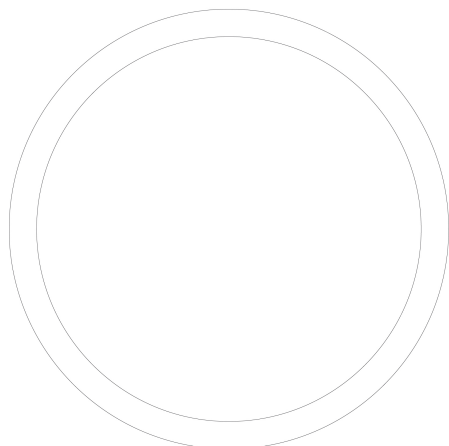
Marquages et essais CE

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](#)

