



COLLINGWOOD
LIGHTING

04 816 816 10
collingwoodlighting.com/FR

 /collingwoodlightingfrance

 /collingwoodFR

 collingwoodlightingfrance

Bloc autonome Salvus

Bloc autonome d'éclairage de sécurité 145lm

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|-------------|------------------|
| IK | IK07 |
| IP | IP65 |
| Couleur LED | Couleur fixe |
| Entrée | 220-240V 50/60Hz |
| IRC | >80Ra |

INSTALLATION

| | |
|-------------------------------|-------------------------------------------------------|
| Type de connecteur | Bornier à vis |
| Courant d'appel | 20A |
| Matériaux | Lentille en polycarbonate Boîtier en plastique ABS |
| Poids | 0,65Kg |
| Température ambiante maximale | 45°C |
| Classe | 2 |

PHOTOMÉTRIE @ 25 °C

| Références | Attributs | Attributs II | Attributs III | Puissance | Couleur | lm |
|------------|------------------|----------------|---------------|-----------|---------|--------|
| EMBH145M | Batterie LiFePO4 | Visibilité 18m | Test manuel | 3,0W | 6500K | 145 lm |
| EMBH145S | Batterie LiFePO4 | Visibilité 18m | SATI | 3,0W | 6500K | 145 lm |

ACCESSOIRES

Aucun accessoire disponible avec ce produit

GARANTIE

2 ans de garantie prolongée

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Bornier de connexion offrant un éclairage permanent et non permanent, en connectant simplement les câbles aux bornes de connexion rapide

Disponible en version avec test manuel ou automatique

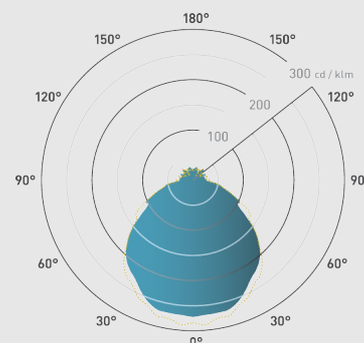
Batteries LiFePO4 pour une longue durée de vie et une résistance à des températures élevées. Faible encombrement pour une installation dans des petits espaces

Comprend trois entrées M20 (une de chaque côté et en bas) et des points de fixation à l'arrière du boîtier

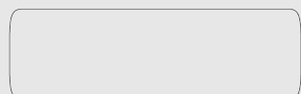
Lentille robuste fabriquée en polycarbonate

Distance de visibilité jusqu'à 18m

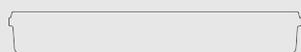
Faisceau:



355mm



110mm



56mm