

BELFAST m1500

6660 lm, 47 W, Cache de lampe, PC (incassable) blanc opale, Diffus

Code article: 656 680 34 01

LED

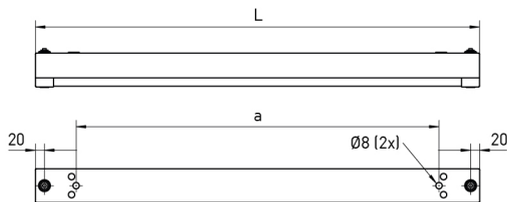


L'illustration peut différer



Diffus

DIMENSIONS



| | |
|-------------------|---------|
| L | 1540 mm |
| B | 75 mm |
| H | 75 mm |
| a | 1360 mm |
| Poids maxi | 7,6 kg |

DESCRIPTION

Luminaire LED apparent extrêmement résistant aux chocs. Protégé contre le vandalisme jusqu'à 150 joules. Peut être installé dans les prisons ou cellules de détention, dans tous les domaines exposés à la destruction délibérée ou accidentelle, ainsi que dans les passages piétons souterrains et les tunnels pour piétons. Corps du luminaire en acier inoxydable poli (IP 44) avec luminaire intégré en matière synthétique.

Utilisable à l'intérieur comme à l'extérieur, conformément à l'indice de protection IP 65. Grâce à l'indice de protection élevé IP 69K, ce luminaire est résistant au nettoyage intensif à haute pression. Vasque angulaire, épaisseur 4 mm, en polycarbonate opale (incassable) ou en polycarbonate transparent et structuré (incassable). Luminaire prêt à être monté et raccordé. Driver intégré, tension d'alimentation 230 V CA/CC. Deux passe-fils M20 à l'arrière. Filtre de protection contre les surtensions 4 kV.

L80 B10 > 100 000 h à +35 °C. Fonctionnement total garanti en cas de vandalisme. Luminaire pour montage individuel ou en ligne continue. Fixation au plafond ou au mur par deux ouvertures dissimulées au dos.

BELFAST m1500

6660 lm, 47 W, Cache de lampe, PC (incassable) blanc opale, Diffus

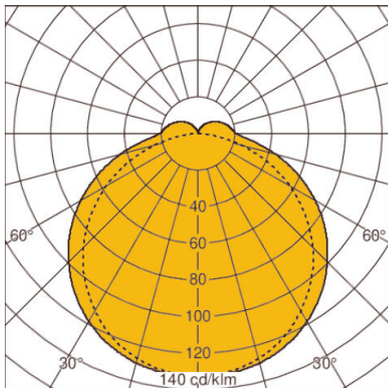
Code article: 656 680 34 01

CARACTÉRISTIQUES

| | | | |
|--|--|---|--|
| Version | m1500 | max. Puissance système | 47 W |
| Lampe | LED | Température de couleur | blanc, 840/4000 K, Ra > 80 |
| Durée de vie de la lampe | L80 B10 > 100.000 h à +35°C | Flux lumineux de la lampe | 6660 lm |
| Température ambiante habituelle | -25°C jusqu'à +35°C | Efficacité lumineuse | 72 lm/W |
| Nombre de lampe | 1 lampe(s) | Classe de protection | II |
| Matériau du corps de l'appareil | acier affiné | Indice de protection (IP) | IP44, IP65, IP69K |
| Couleur / Corps | acier affiné | Appareillage | Appareillage électronique Industrie, non gradable, 230 V - 240 VAC/DC, 0/ 50/ 60 Hz |
| Fermeture | Cache de lampe | Valeur UGR (4H8H)* | 23 |
| Matériau / Fermeture | PC (incassable) blanc opale | Câblage traversant | 4 x 1,5 mm ² |
| Répartition lumineux | Diffus | Câblage traversant (option) | Oui |
| CLO (en option) | Oui | Résistance aux chocs | > IK10 |
| Garantie fabricant | 8 ans | Type de montage | Apparent, Montage au plafond, Montage mural, Montage individuel, Montage en ligne continue |
| ENEC / VDE | Oui / Oui | Protection contre les surtensions transitoires | 4 kV |
| EL (Emergency Lighting) | En option | | |
| Résistance | Résistant aux chocs, Résistant à la poussière, Étanche à l'eau | | |

* L'UGR mentionnée ci-dessus est basée sur un exemple de calcul. La valeur effective ne peut être déterminée qu'au moyen d'une étude d'éclairage.

DIAGRAMME



LOR: 48,9%