

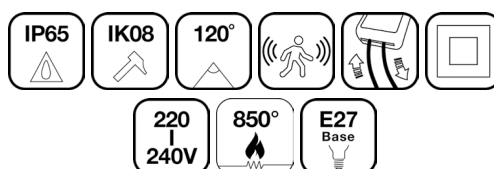


## Moon 27™

**HUBLOT POLYCARBONATE E27 Ø300MM H.60MM 9W 4000K IP65 IK08 200° 160LM/W IRC80 NON GRADABLE NOIR, SANS LAMPE**

- Hublot IP65 étanche, à douille E27, équipé d'un diffuseur opale en polycarbonate conçu pour les environnements extérieurs résidentiels, collectifs et tertiaires.
- Boîtier de raccordement à l'arrière IP65 pour un câblage facile et rapide, simplifiant l'installation du hublot.
- Il est possible, grâce à son détecteur HF "plug and play" (à acheter séparément), de transformer ce hublot en hublot à détection.
- Résistant aux UV et conçu pour les environnements avec températures ambiantes de -20°C à +45°C.

Code	Version	IRC
<b>BH161354</b>	Non gradable	80



La garantie est valable à compter de la date de livraison et couvre tout défaut de conception, de matière ou de fabrication du produit, déclaré dans un délai d'1 mois la survenance du défaut. Elle ne s'applique pas en cas de mauvaise utilisation, installation ou manipulation du produit, si l'étiquette Q.C. est détériorée ou en cas d'utilisation ou d'installation impropre à l'application prévue. Elle prévoit le remplacement du produit à titre gratuit, sous réserve de l'installation correcte de ce dernier et du retour ultérieur de l'unité défectueuse. SWITCH LITE n'accepte pas la responsabilité des coûts d'installation associés au remplacement de ce produit et se réserve le droit de modifier ses conditions de garantie ainsi que ses caractéristiques sans préavis.

## Moon 27™

**HUBLOT POLYCARBONATE E27 Ø300MM H.60MM 9W 4000K IP65 IK08 200° 160LM/W IRC80 NON GRADABLE NOIR, SANS LAMPE**

### Caractéristiques et avantages

Indice IP	IP65
Test du fil incandescent	850°
Indice IK	IK08
Température d'utilisation	-20°C / +45°C
Type de montage	Saillie
Dimensions d'encastrement	min: N/Amm - max: mm
Certificat(s)	CE
Classe de protection	Classe II
Utilisation	Intérieure / Extérieure
Matière	Plastique
Accessoires disponibles	N/A

### Caractéristiques photométriques

Angle de faisceau	120°
IRC	>80
Type de variation	Non gradable
Distribution	Directe / Indirecte

### Détails logistiques

EAN / Code barre	3609640161354
Masse du produit	630g
Dimensions du produit (ODxH / LxIxH)	Ø300 x 90mm
Masse brute	800g
Dimensions de l'emballage (LxIxH)	95 x 305 x 305mm
Quantité du carton de livraison	10 pcs
Dimensions du carton (LxIxH)	492 x 618 x 313mm