

## LED HUBLOT Ø296 mm + DÉTECTEUR 18W - 1450 LM - 4500°K

REF : 7790011



**Ref. 7790011**

Produit : Plafonnier + détecteur de mouvement

**Lumens : 1450**

Puissance absorbée : 18W

Puissance restituée : ~160W

Température couleur : 4500°K

**Dimmable : Non**

EN 62 471 : Groupe 0

Taille : Ø296 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124412621

Fixation : En saillie

Finition extérieure : Noir

Distance minimum entre 2 luminaires : **4m**

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ~80,55 Lm/w

### Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A+**

Driver : Input AC220-240V

Fréquence : 50~60Hz

COS φ : >0.9

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 160°

Matériaux utilisés : PC + Alu

Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IK : IK10

Indice de protection IP : IP65

Poids Net : 0.677 Kg

Détecteur mouvement radio fréquence, haute fréquence

**Alimentation incluse CI2**

Vis anti-vandale

*Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.  
Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX.*

