

# Hublot Chartres Essentiel standard à détection HF LED 1500lm gris métal taille 1

Nos Marques > Sarlam > Eclairage > HUBLOTS A DETECTION > Hublot Chartres Essentiel standard à détection HF LED 1500lm gris métal taille 1

<https://auschwitzky.fr/sarlam-hublot-chartres-essentiel-standard-a-detection-hf-led-1500lm-gris-metal-taille-1-100483472.html>

## Description courte



Marque : SARLAM

Fabricant : SARLAM

Référence : SLMSL532148

Hublot Chartres Essentiel à LED extra-plat gris métal standard IP55 IK10 avec détection et plusieurs modes de fonctionnement taille 1 Ø300mm 1500 lumens 15W température couleur 4000K - Classe II, certifié NF luminaires

## Description

Hublot Chartres Essentiel à LED extra-plat gris métal standard IP55 IK10 avec détection et plusieurs modes de fonctionnement taille 1 Ø300mm 1500 lumens 15W température couleur 4000K - Classe II, certifié NF luminaires

## Description

Caractéristiques générales

### Chartres Essentiel - hublots extra-plats LED 1000 à 1500 lm (flux lumineux restitué)

- Hublots LED extra-plats (69 mm en taille 1) pour couloirs, cages d'escalier, façades, parkings couverts en neuf et en rénovation

- Certifiés NF luminaires, éligibles CEE (BAR-EQ-110)
- Durée de vie 40 000 heures
- 2 fonctions permettant de répondre aux usages les plus courants : ON/OFF et Détection HF
- IP 55 / IK 10 - Classe II
- Composition : diffuseur et corps en polycarbonate
- Température couleur : 4000 K

## Caractéristiques

### Détection HF

- Adaptés à une utilisation en intérieur
- Paramétrables via l'outil de configuration IR réf. 0 882 30
- Plusieurs modes de fonctionnement possibles : préavis d'extinction par clignotement, maître/maître

### Taille 1 - 1500 lm

- Consommation totale : 16 W
- Standard Ø 300 mm
- Gris métal

# Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Tension nominale (un) (V)	253	
Diamètre	300	
Code Auschitzky	3320335	
Accessoire / consommable	Oui	
Température de couleur (K)	4000K	
Dimensions	69	
Flux lumineux (lm)	1500	
Fournisseur	SARLAM	
Couleur	Gris métal	
Angle de faisceau	faisceau diffus	
Ean13	3292290502945	
Caractéristiques produit	Classe énergétique	A++, A+, A (LED)
	Forme	extra-plat
	Lieu	Intérieur
	Matiere	Polycarbonate
	Support	Façade
	Plusieurs modes de fonctionnement possibles	préavis d'extinction par clignotement, maître/maître
	appareillage	driver LED courant constant
	source lumineuse	LED non interchangeable
	matériau de la verrine	plastique opalin
	répartition lumineuse	symétrique
	matériau du boîtier/corps	plastique
	élément de distribution de lumière	diffuseur
	émission de lumière	direct
	Marque	Sarlam
	indice de rendu des couleurs CRI	80-89
	Indice de protection contre les chocs (IK)	IK10
	indice de protection (IP)	IP55
	Consommation totale	16 W
	largeur (mm)	300
	diamètre externe (mm)	300
	avec détecteur de mouvement	OUI
	largeur d'encastrement (mm)	300
	avec détecteur de lumière	OUI
	longueur (mm)	300
	montage en ligne continue possible	OUI
	source lumineuse fournie	OUI
	adapté à un montage en applique	OUI
	faible éblouissement	OUI
	adapté à un montage en saillie	OUI
	pas de variation	OUI
	adapté à un montage au plafond	OUI
	classe de protection	II
	hauteur/profondeur (mm)	70
	puissance du système (W)	15
	température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1 (°C)	5
	QCT	PF
	nombre de lampes/modules	1
	QC Carton	1
		<b>Document(s)</b>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fiche</li> <li>• Fiche</li> <li>• Fiche</li> <li>• Fiche</li> <li>• Notice</li> <li>• Notice</li> <li>• Pdf</li> <li>• Fiche</li> </ul>
	Référence fabricant	SL532148
	Ean13	3292290502945
Marque	SARLAM	
Unité produit	pièce	

# Images du produit

---

