



KING HUBLLOT 2400LM

HUBLLOT 2CCT 23W 2400LM
RÉF. LUKIN03 - 07915000068



LED	CCT ●●	T° 3000 K 4000 K	23W	2400 LUMENS	105 lm/W		RG0
L70B50	 50 000h	IP 66	IK 10	IRC 80	SDMC 4	DRIVER INCLUS	

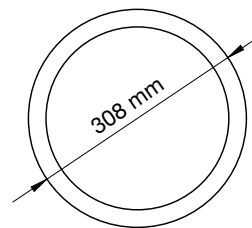
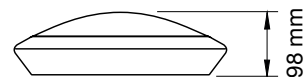


CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES	
Driver inclus	Oui
Optique type / angle	120°
Classe électrique	II
Type de connexion	Bornier de connexion push
IK protection chocs	IK10
IP protection poussière / eau	IP66
Test au fil incandescent	750 °C
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES	
Tension d'entrée	220-240 V
Fréquence d'entrée	50/60 Hz
Courant d'appel	105 mA
Facteur de puissance	0.9
CONDITIONS D'UTILISATION	
Température de fonctionnement	-20~45 °C
Performance température Tq	25 °C
Utilisation sur minuterie	Oui
PERFORMANCES INITIALES	
Puissance	23 W
Flux	2400 lm
Efficacité lumineuse	105 lm/W
Température de couleur	3000-4000 K
IRC	< 80
UGR	30
Elipse de Macadam	SDCM4
Tolérance de conso. élec.	±10%
Taux de distorsion harmonique	< 20%
MATÉRIAU ET FINITION	
Matériau du boîtier	Polycarbonate
Matériau du diffuseur	Polycarbonate
Matériau de la fixation	Inox
Couleur de l'appareil	Blanc
Type de diffuseur	Opale
Longueur (mm)	-
Largeur (mm)	-
Hauteur (mm)	98 mm
Diamètre (mm)	Ø 308 mm
GRADATION	
Oui / Non	Non
Système	-
Niveau de gradation maximum	-
DURÉE DE VIE / GARANTIE	
En heures	50000 H
Maintien du flux en fin de vie	L70B50
Garantie en années	5 ans
DONNÉES LOGISTIQUES	
Code du produit complet	LUKIN03
Réf. MOVEX	07915000068
Code EAN13	7630268409746
Unité(s) par emballage	1
Conditionnement par carton	5
Poids net unitaire	0.84 kg
Accessoires fournis	Fixations et vis inox Chevilles fournies
Code SGS	0028920138

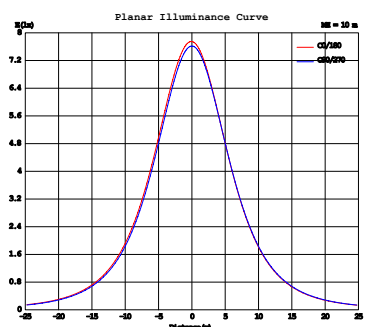
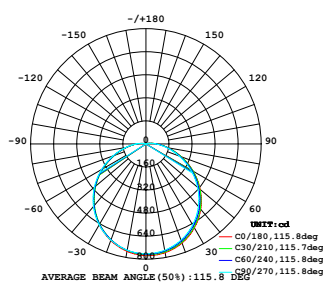
Hublot en polycarbonate renforcé. Il est équipé d'un switch, permettant de choisir la température de couleur à l'installation : 3000 ou 4000K. Son système de pose simplifié est spécialement conçu pour les chantiers à volume. Sa durée de vie de 50000 heures est un atout considérable pour les projets tertiaires et industriels.

Application produit : circulations, communs, escaliers, parkings, abords de bâtiment, sanitaires...

Le + produit : bornier automatique, vasque basculante pour une meilleure maintenance, vis imperdables.



LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION DIAGRAM



Courbes pour un réglage de 4000K