

Projecteur LED avec détecteur theLeda S 20w noir

Nos Marques > Theben > APPAREIL ECLAIRAGE > APPAREIL ECLAIRAGE A DETECTION > Projecteur LED avec détecteur theLeda S 20w noir

<https://auschwitzky.fr/theben-projecteur-led-avec-detecteur-theleda-s-20w-noir-100697270.html>

Description courte



Marque : THEBEN

Fabricant : THEBEN

Référence :TEB1020984

Projecteur LED 20W noir , 2 X 840 lm, 4000 K. IP55. 230V. IRC sup 80. Détecteur 180°, portée 12 m à 2.5 m haut. temporisation 10 sec - 20 min, réglage luminosité 5-800 lux. Fonction maître/esclave.

Description

Projecteur LED 20W noir , 2 X 840 lm, 4000 K. IP55. 230V. IRC sup 80. Détecteur 180°, portée 12 m à 2.5 m haut. temporisation 10 sec - 20 min, réglage luminosité 5-800 lux. Fonction maître/esclave.

Description

- LED spot avec détecteur de mouvement (PIR)
- 2 spots LED de chaque 10 W (correspond env. 2x140 W spot halogène)
- Spot pivotable à l'horizontale de $\pm 20^\circ$ et inclinable vers le bas de 70°
- Pour l'extérieur
- Commande automatique de l'éclairage en fonction de la présence et de la luminosité
- Couverture angulaire 180° , 10 m
- Connexion Maître-Esclave
- Sortie de commutation Éclairage complémentaire

- Contrôle manuel (fonction à court terme et à long terme) possible
- Possibilité de limiter la zone de détection

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
	Tension nominale (Un) (V) 230CA
	Fréquence 50 – 60 Hz
	Consommation stand-by –0,4 W
	Couleur Noir
	Poids Montage mural
	Plage de réglage 5 – 200 lx
	Puissance LED (flux lumineux) 2 x 840 lm
	Température de couleur 4000 K
	Couverture angulaire 180°
	Hauteur de montage 1,8 – 2,5 m
	Temporisation lumière 2 s-30 min
	Charge de lampes à incand./halogène 500 W
	Lampe LED < 2 W 12 W
	Lampe LED 2-8 W 100 W
	Lampe LED > 8 W 100 W
	Température ambiante 20°C ... 45°C
	Indice de protection IP 55
	classe de protection I
	largeur (mm) 50
	réflecteur ultra brillant
	Section cable rigide (mm²) 2,5
	type de raccordement borne à vis
	traitement de la surface laqué / peint
	avec détecteur de mouvement OUI
	appareillage non requis
	indice de rendu des couleurs CRI 80-89
	avec détecteur de lumière OUI
	efficacité lumineuse de la lampe (lm/W) 80
	nombre de pôles 4
	longueur (mm) 167
	hauteur/profondeur (mm) 160
Caractéristiques produit	matériau du boîtier/corps plastique
	source lumineuse LED non interchangeable
	émission de lumière direct
	répartition lumineuse symétrique
	matériau de la verrine plastique transparent
	Indice de protection contre les chocs (IK) IK04
	indice de protection (IP) IP55
	source lumineuse fournie OUI
	adapté à un montage en applique OUI
	appareillage fourni OUI
	adapté à un montage en saillie OUI
	Angle de faisceau faisceau extensif 40-80°
	section de conducteur connectable (mm²) 2,5
	Température de couleur (K) 4000
	puissance du système (W) 20
	Flux lumineux (lm) 770
	réglabilité rotatif et orientable
	type de câblage terminalaison
	uniformité de la couleur (ellipse de McAdam) SDCM6
	taux de distortion harmonique 27
	groupe de risque photobiologique selon EN 62471 GR0
	Degré de protection (NEMA) 4
	température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1 (°C) 45
	test au fil incandescent selon IEC 60695-2-11 650 °C - 30 s
	courant nominal de la LED à courant constant (mA) 10
	élément de distribution de lumière réflecteur
	Classe énergétique A++, A+, A (LED)
	facteur de puissance (cos phi) 0,95
	QC Boite 1
	QCT BX
	Document(s)
	• Fiche
	• Manuel
	• Fiche
Ean13	4003468101063
Ean13	4003468101063
Référence fabricant	1020984
Unité produit	pièce
Marque	THEBEN
Fournisseur	THEBEN
Code Auschitzky	2700888

Images du produit

