

Spot LED encastré orientable pour installation dans halls d'entrées, magasins, vitrines, hôtels, appartements...



COULEUR(S) PRODUIT



GARANTIE

2 AN(S)

EXTRACTIBILITE (SLR)**



NORMES ET RÉGLEMENTATIONS

Marquage CE	CE
Réglementation CE	CEI 60598-1 : 2015 + A1 2018 CEI 60598-2-2 : 2012
Sécurité Photobiologique	CEI 62471 – : 2008 : RG0
Réglementation thermique	Non recouvrable
Directive ERP ELR	Luminaire «Contenant» SLD SLNS Luminaire équipé d'une source EEI = D

GESTION

Mode gradation	ON/OFF
----------------	--------

OPTIONS*

Gradation & détection	
Température de couleur	

*Voir synoptique (onglet ressources du site internet)

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Famille	SPOTY SERIES
Gamme	SPOTY 3CCT
Durée de vie à 25°C	L80B30 30000hrs
Durée de vie à température Max.	L80B50 35000hrs
Température de fonctionnement	Ta : -5/+25°C
Maintenance & entretien	Tissu antistatique; Tissu humidifié
Maintenance & Réparabilité**	Driver : Oui / Module :
Tension d'alim. / Fréquence	AC220-240V +/-6% / 50/60Hz
Type de la source	Module SMD IRC>80
Marque de la source	SANAN
Indice Mac Adam	Mac adam 4
Marque du driver	PCB-B
Cycles de commutation	>100000
Taux de défaillance driver à 5000hrs	5%
Taux d'harmonique (A pleine charge)	< 30%
Courant ondulateur	< 7% Sans flicker
Résistance pics de tension	L-N:0.75KV
Emplacement driver	Intégré dans le luminaire
Couleur	RAL9016
Corps	Polycarbonate/Polyamide
Diffuseur	Polycarbonate
Installation	Par clips ressorts
Connexion au réseau électrique	Domino 2P
Remarques	Basculant 30°

DONNÉES TECHNIQUES

Référence	Puis. cons. (W)	Flux sortant (lm)	Lm/w	CCT (K)	Angle de Faisc (°)	Facteur pf	Découpe (mm)	Dimensions (mm)
300021	7	700	100	3K-4K-6K	38°	0,5	70	90x44
300022	5	490	98	3K-4K-6K	38°	0,5	70	90x44

DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	EAN	Code HS	Poids unitaire (kg)	Poids ctn G.W. (kg)	Qtes/ctn (pcs)	Dimension CTN (cm)
300021	3663156048059	9405119090	0,09	5	50	28,5 x 28,5 x 20,5
300022	3663156048066	9405119090	0,09	5	50	28,5 x 28,5 x 20,5