

Downlight LED équipé d'un détecteur IR pour installation dans halls d'entrée, couloirs intérieurs, zones résidentielles...



COULEUR(S) PRODUIT



GARANTIE

2 AN(S)

EXTRACTIBILITE (SLR)**



NORMES ET RÉGLEMENTATIONS

Marquage CE	CE
Réglementation CE	CEI 60598-1 : 2015 + A1 2018 CEI 60598-2-1 : 1989
Sécurité Photobiologique	CEI 62471 – : 2008 : RG0
Directive ERP ELR	Luminaire «Contenant» SLD SLNS Luminaire équipé d'une source EEI = C
Eligible CEE Résidentiel	CEE_BAR-EQ-110

GESTION

Mode de détection	IR Réglage usine: - «DETI» 4m-60sec-150lux
Mode gradation	ON/OFF
Interface(s)	Température de couleur ajustable via sélecteur

OPTIONS*

Gradation & détection	
Température de couleur	

*Voir synoptique (onglet ressources du site internet)

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Famille	BJORK APP SERIES
Gamme	BJORK APP RD DETECT IR
Durée de vie à 25°C	L80B30 50000hrs
Durée de vie à température Max.	L80B30 50000hrs
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	Epistar
Indice Mac Adam	Mac adam 4
Marque du driver	PCB-B
Cycles de commutation	>50000
Taux de défaillance driver à 5000hrs	3%
Taux d'harmonique (A pleine charge)	< 30%
Courant ondulatoire	< 7% Sans flicker
Résistance pics de tension	L-N:0.75KV
Emplacement driver	Intégré dans le luminaire
Couleur	RAL9016
Corps	Polyamide & Aluminium
Diffuseur	Polycarbonate
Installation	Sur patère de fixation
Connexion au réseau électrique	Câble 0.2m H05VVF 2X0.75
Accessoires	Livré avec vis, chevilles
Remarques	Réglage du Détecteur non modifiable

DONNÉES TECHNIQUES

Référence	Référence générique	Puis. cons. (W)	Flux sortant (lm)	Lm/w	CCT (K)	Angle de Faisc (°)	Facteur Pf	Courant sortie mA	Dimensions (mm)
300308	BJKLECO2015DETI	12	1000	84	4000	100°	0,85	120	177x35
300312	BJKLECO2022DETI	18	1600	89	4000	100°	0,85	120	227x35
300314	BJKLECO2025DETI	22	2000	91	4000	100°	0,9	165	247x35

DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	Référence générique	EAN	Code HS	Poids unitaire (kg)	Poids ctn G. W. (kg)	Qtes/ctn (pcs)	Dimension CTN (cm)
300308	BJKLECO2015DETI	3663156036902	9405114090	0,37	15,85	40	43 x 39 x 38
300312	BJKLECO2022DETI	3663156036919	9405114090	0,55	12,2	20	49 x 43 x 25
300314	BJKLECO2025DETI	3663156025067	9405114090	0,6	13,35	20	53 x 43 x 27

