

Downlight LED encastré pour installation dans halls d'entrée, couloirs intérieurs, zones résidentielles...



#### COULEUR(S) PRODUIT



#### DURÉE DE VIE ET GARANTIE

Durée de vie assignée	50000hrs
Garantie	2 ans

#### NORMES ET RÉGLEMENTATIONS

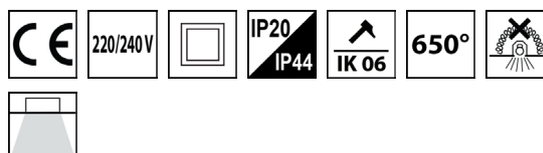
Marquage CE	CE
Réglementation CE	CEI 60598-1 CEI 60598-2-2 : 2012
Sécurité Photobiologique	CEI 62471 – : 2008 : RG0
Compatible surface inflammable	F
Autres marquages	

#### GESTION

Mode de detecton	-
Mode gradation	-
Interface(s)	-

#### OPTIONS

Gradation	-
Température de couleur	-
Indice rendu des couleurs	-
Couleur du luminaire	-
Alimentation, câblage et/ou connexion	-
Reflecteur/Optique	-
Accessoires de fixation	-
Autre(s) option(s)	-



#### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Famille	BJORK ECO
Tension d'alimentation	AC220-240V 50/60Hz
Températures de fonctionnement	-5/+25 °C
Entretiens	Tissu antistatique; Tissu humidifié
Type de la source	Module SMD
Marque de la source	Epistar
Indice Mac Adam	+/- 250K (Mac adam 4)
Durée de vie L70B50 à 25°C	50000hrs
Durée de vie L80B30 à Ta Max	30000hrs
Marque du driver	PCB-B
Cycles de commutation	>20000
Taux de défaillance driver à 5000hrs	3%
Courant ondulatoire	< 20%
Emplacement driver	Intégré dans le luminaire
Corps	Polyamide & Aluminium
Diffuseur	Polycarbonate
Réflecteur	-
Clips de fermeture	-
Installation sur support	2 ressorts
Connexion au réseau électrique	Cable 0.2m H05VVF 2G0.75 + RADBOX2PCLII 2P 16A 2x repiquages
Luminaires anti-vandale	-
Luminaire traversant	-
Accessoires	-
Remarques	-

## DONNÉES TECHNIQUES

Référence	Puis. con. (W)	CCT (K)	IRC (Ra)	Angle de Faisc (°)	Flux sortant (lm)	Facteur Puissance	Intensité mA	Lm/w	Couleur	Découpe (mm)	Dimensions (mm)
BJKLECO1010NW	6	4000	>80	100	400	0,7	-	67	RAL9016	105x105	115x115x32
BJKLECO105NW	6	4000	>80	100	400	0,7	-	67	RAL9016	105	115x32
BJKLECO1515NW	12	4000	>80	100	850	0,8	-	71	RAL9016	155x155	170x170x32
BJKLECO155NW	12	4000	>80	100	850	0,8	-	71	RAL9016	155	170x32
BJKLECO2020NW	18	4000	>80	100	1450	0,9	-	81	RAL9016	205x205	220x220x32
BJKLECO205NW	18	4000	>80	100	1450	0,9	-	81	RAL9016	205	220x32
BJKLECO225NW	20	4000	>80	100	1600	0,9	-	80	RAL9016	225	240x32

## DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	EAN	Code HS	Poids unitaire (kg)	Poids carton G.W. (kg)	Qtés / CTN (pcs)	Dimension CTN (cm)
BJKLECO1010NW	3663156003324	9405104090	0.20	9	40	55 x 32,5 x 27,5
BJKLECO105NW	3663156003331	9405104090	0.19	12,5	60	49,5 x 38 x 26,5
BJKLECO1515NW	3663156003362	9405104090	0.40	17	40	56 x 42 x 37,5
BJKLECO155NW	3663156003379	9405104090	0.31	13,2	40	49,5 x 37 x 36,5
BJKLECO2020NW	3663156003409	9405104090	0.66	27,2	40	59 x 53,5 x 48,5
BJKLECO205NW	3663156003416	9405104090	0.50	21	40	55,5 x 47 x 46,5
BJKLECO225NW	3663156003430	9405104090	0.68	21,5	30	81 x 50,5 x 26,5