



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

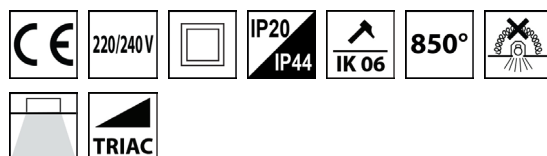
Marquage CE	CE
Réglementation CE	CEI 60598-1 CEI 60598-2-2 : 2012
Sécurité Photobiologique	CEI 62471 – : 2008 : RG0
Compatible surface inflammable	F
Autres marquages	

GESTION

Mode de detecton	-
Mode gradation	TRIAC coupure de phase 20-100%
Interface(s)	-

OPTIONS

Gradation	DALI [BEGA]; 1-10V [GRA]; Casambi ON/OFF [BT]; Casambi dimmable [BLE]
Température de couleur	3000K [WW]; 6000k [PW]
Indice rendu des couleurs	-
Couleur du luminaire	-
Alimentation, câblage et/ou connexion	-
Reflecteur/Optique	-
Accessoires de fixation	-
Autre(s) option(s)	-



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Famille	ROSWEL
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	Honglitrionic
Indice Mac Adam	+/- 250K (Mac adam 4)
Durée de vie L70B50 à 25°C	50000hrs
Durée de vie L80B50 à Ta Max	40000hrs
Marque du driver	Lifud coupure de phase
Cycles de commutation	>25000
Taux de défaillance driver à 5000hrs	2%
Courant ondulateur	< 10%
Emplacement driver	Déporté avec câble secondaire et connecteur male/femelle
Corps	Aluminium
Diffuseur	Polycarbonate
Réflecteur	Polyester
Clips de fermeture	-
Installation sur support	2 ressorts
Connexion au réseau électrique	RADBOXX2PCLII 2P 16A 2x repiquages
Luminaires anti-vandale	-
Luminaire traversant	-
Accessoires	-
Remarques	Diametre de decoupe ajustable 70 & 90mm

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)
ROSL090NW	9,5	4000	>80	110	750	0,9	320	79	RAL9016	70-90	118x35

DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	EAN	Code HS	Poids unitaire (kg)	Poids carton G.W. (kg)	Qtes / CTN (pcs)	Dimension CTN (cm)
ROSL090NW	3663156011084	9405109890	0,24	19,7	60	59,5 x 43,5 x 32,5

GESTION GRADATION

Référence produit	Marque Driver	Gradation	Protocole
ROSL090NW	Kegu series	20-100%	on/off