

Spot LED semi-encasté pour installation dans magasins, salles de réception, show-rooms...



COULEUR(S) PRODUIT



DURÉE DE VIE ET GARANTIE

Durée de vie assignée	50000hrs
Garantie	2 ans

NORMES ET RÉGLEMENTATIONS

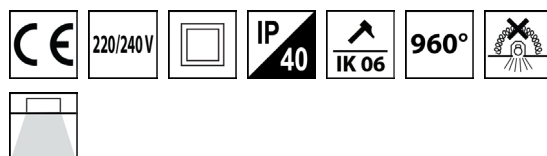
Marquage CE	CE
Réglementation CE	CEI 60598-1 CEI 60598-2-2 : 2012
Sécurité Photobiologique	CEI 62471 – : 2008 : RG0
Compatible surface inflammable	F
Autres marquages	

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	RADBOXX2PCLII
Reflecteur/Optique	-
Accessoires de fixation	-
Autre(s) option(s)	-



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Famille	UFO
Tension d'alimentation	AC220-240V 50/60Hz
Températures de fonctionnement	-15/+30 °C
Entretiens	Tissu antistatique; Tissu humidifié
Type de la source	Module SMD
Marque de la source	Epistar
Indice Mac Adam	+/- 150K (Mac adam 3)
Durée de vie L70B50 à 25°C	50000hrs
Durée de vie L70B30 à Ta Max	30000hrs
Marque du driver	Lifud
Cycles de commutation	>20000
Taux de défaillance driver à 5000hrs	2%
Courant ondulatoire	< 15%
Emplacement driver	Déporté avec câble secondaire et connecteur male/femelle
Corps	Fonte d'aluminium
Diffuseur	Verre trempé
Réflecteur	polycarbonate anodisé
Clips de fermeture	-
Installation sur support	2 ressorts
Connexion au réseau électrique	Driver avec connecteur
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)
UFOLBASC35NW	35	4000	>80	40	2600	-	-	75	RAL9003	119	139x55

DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	EAN	Code HS	Poids unitaire (kg)	Poids carton G.W. (kg)	Qtés / CTN (pcs)	Dimension CTN (cm)
UFOLBASC35NW	3663156011114	9405109890	1,3	12,6	8	41,2 x 35,8 x 34,3