

Luminaire LED encastré pour bureaux, salles de conférences, classes scolaires, hopitaux...



COULEUR(S) PRODUIT



DURÉE DE VIE ET GARANTIE

Durée de vie assignée	50000hrs
Garantie	5 ans

NORMES ET RÉGLEMENTATIONS

Marquage CE	CE
Réglementation CE	CEI 60598-1 CEI 60598-2-2 : 2012
Sécurité Photobiologique	CEI 62471 – : 2008 : RGO
Eligible CEE Tertiaire	CEE_BAT-EQ-127
Eligible CEE Industriel	CEE_IND-BA-116
Compatible surf. inflammable	F

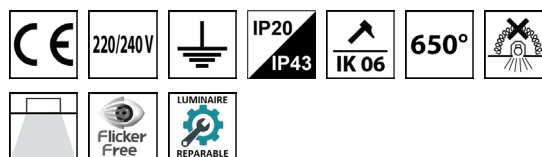
GESTION

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

OPTIONS*

Gradation & détection	DALI [BEGA] 1-10V [GRA] Centric DALI [TNW] Detect IR DALI [BEGM]
Température de couleur	3000K [WW] 5000K [CW]
Indice rendu des couleurs	95 [+]
Autre(s) option(s)	Support laine de verre [SUPLV]

*Voir synoptique (onglet ressource du site internet)



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Famille	VENEZUELA SERIES
Gamme	VENEZUELA
Maintenance & entretien	Tissu antistatique; Tissu humidifié
Maintenance & Réparabilité	Driver : Oui / Module : Oui
Tension d'alim. / Fréquence	AC220-240V +/-6% / 50/60Hz
Température de fonctionnement	Ta : -15/+35°C
Type de la source	Module SMD
Marque de la source	Samsung
Indice Mac Adam	Mac adam 3
Durée de vie L80B10 à 25°C	50000hrs
Durée de vie L80B50 à température Max.	35000hrs
Marque du driver	Osram OTFIT
Cycles de commutation	∞
Taux de défaillance driver à 5000hrs	1%
Taux d'harmonique (A pleine charge)	< 10%
Courant ondulatoire	< 5% Sans flicker
Résistance pics de tension	L-N:1KV
Emplacement driver	Intégré dans le luminaire
Corps	Tôle d'acier laqué peinture époxy
Diffuseur	Méthacrylate
Connexion au réseau électrique	Connecteur 3P 16A 2x repiquages
Luminaires anti-vandale	Non
Accessoires	Filin de sécurité 1.5m

DONNÉES TECHNIQUES

Référence	Puis. cons. (W)	Flux sortant (lm)	Lm/w	CCT (K)	IRC (Ra)	Angle de Faisc (°)	Facteur Pf	Courant sortie mA	Couleur	Dimensions (mm)
INC2XLED30NW	26	3300	127	4000	>80	110	0,96	300	RAL9003	596x596x50
INC2XLED40NW	32	4400	138	4000	>80	110	0,96	350	RAL9003	596x596x50
INC2XLED40NWHCRI	41	3600	88	4000	>90	110	0,96	400	RAL9003	596x596x50

DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	EAN	Code HS	Poids unitaire (kg)	Poids carton G.W. (kg)	Qtes / CTN (pcs)	Dimension CTN (cm)
INC2XLED30NW	3663156005939	9405109890	3,93	4,71	1	62,5 x 62,5 x 10,5
INC2XLED40NW	3663156005946	9405109890	3,93	4,71	1	62,5 x 62,5 x 10,5
INC2XLED40NWHCRI	3663156012685	9405109890	3,93	4,71	1	62,5 x 62,5 x 10,5