

Luminaire LED suspendu pour installation sous plafonds de bureaux, salles scolaires, salles de conférences...



## COULEUR(S) PRODUIT



## EXTRACTIBILITE (SLR)\*\*



## GARANTIE



AN(S)



## NORMES ET RÉGLEMENTATIONS

Marquage CE	CE
Réglementation CE	CEI 60598-1 : 2015 + A1 2018 CEI 60598-2-5 : 2015
Sécurité Photobiologique	CEI 62471 – : 2008 : RG0
Eligible CEE Industriel	CEE_IND-BA-116
Autre(s)	ENEC

## GESTION

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

## OPTIONS\*

Gradation & détection	DALI [BEGA]
Température de couleur	3000K [3]

\*Voir synoptique (onglet ressources du site internet)

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Famille	FLY SERIES
Gamme	FLY
Durée de vie L80B10 à 25°C	50000hrs
Durée de vie L80B10 à température Max.	35000hrs
Maintenance & entretien	H2O; Tissu antistatique
Maintenance & Réparabilité**	Driver : Oui / Module : Non
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	LG innotek
Indice Mac Adam	Mac adam 3
Marque du driver	Osram Ote
Cycles de commutation	>100000
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 L-PG: 2KV N-PG: 2KV
Emplacement driver	Intégré dans le luminaire
Corps	Tôle d'acier laqué peinture époxy
Diffuseur	Méthacrylate
Installation	Patère de fixation
Connexion au réseau électrique	Connecteur 3P 16A 2x repiquages
Accessoires	Livré avec vis, chevilles

## 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)
FLY6000RM4GP/ND	63	5800	92	4000	>80	120°	0,96	-	RAL9006	1227x435x10
FLY8000RM4GP/ND	77	7100	92	4000	>80	120°	0,96	-	RAL9006	1227x435x10

## DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	EAN	Code HS	Poids unitaire (kg)	Poids carton G.W. (kg)	Qtes / CTN (pcs)	Dimension CTN (cm)
FLY6000RM4GP/ND	3663156025425	9405109890	5	6	1	125 x 56 x 0,0455
FLY8000RM4GP/ND	3663156027849	9405109890	5	6	1	125 x 56 x 0,0455

