



COULEUR(S) PRODUIT



DURÉE DE VIE ET GARANTIE

Durée de vie assignée	80000hrs
Garantie	5 ans

NORMES ET RÉGLEMENTATIONS

Marquage CE	CE
Réglementation CE	CEI 60598-1 CEI 60598-2-1 : 1989
Sécurité Photobiologique	CEI 62471 – : 2008 : RGO
Compatible surf. inflammable	F

GESTION

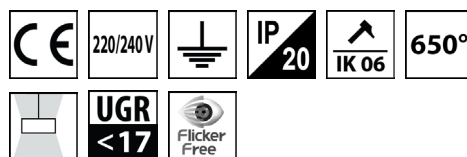
Mode gradation	ON/OFF
----------------	--------

OPTIONS*

Gradation & détection	Centric DALI [/MIXW] RGB [/RGB]
Température de couleur	3000K 110lm/W [3] 5000K 110lm/W [5]
Couleur du luminaire	Noir [/B] blanc [/W]

*Voir synoptique

Luminaire LED suspendu UGR<17 avec diffusion direct et indirect pour installation dans bureaux, showroom, salles scolaires...



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Famille	ARTIK SERIES
Gamme	ARTIK
Maintenance	Tissu antistatique; Tissu humidifié
Remplacement Driver / module	Oui / 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 L80B50 à 25°C	80000hrs
Durée de vie L80B10 à température Max.	50000hrs
Marque du driver	Osram Ote
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, L-PG: 2KV, N-PG: 2KV
Emplacement driver	Déporté avec câble secondaire et Connecteur male/femelle
Corps	Tôle d'acier laqué peinture époxy
Diffuseur	Méthacrylate prismatique
Installation sur support	Patere de fixation pour plafond
Connexion au réseau électrique	Connecteur 3P 16A 2x repiquages
Luminaires anti-vandale	Non
Accessoires	Jeux de filin de suspension «Y»
Remarques	Eclairage direct / indirect

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)
ART5000DI15M4GPNA/ND	45	Dir 3800 ind 1500	117	4000	>80	Dir/Indirect	0,96	-	RAL9006	1210x200x37

DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	EAN	Code HS	Poids unitaire (kg)	Qtés / CTN (pcs)	Dimension CTN (cm)
ART5000DI15M4GPNA/ND	3663156034885	9405109890	5	1	x x