



Etanche LED pour installation dans garages, parkings, souterrains, entrepôts industriels, chantiers...



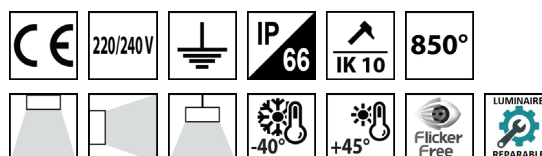
COULEUR(S) PRODUIT



GARANTIE

5 AN(S)

EXTRACTIBILITE (SLR)**



NORMES ET RÉGLEMENTATIONS

Marquage CE	CE
Réglementation CE	CEI 60598-1 : 2015 + A1 2018 CEI 60598-2-1 : 1989
Sécurité Photobiologique	CEI 62471 – : 2008 : RGO
Directive ERP ELR	Luminaire «Contenant» SLD SLNS Luminaire équipé d'une source EEI = B
Eligible CEE Industriel	CEE_IND-BA-116
Autre(s)	ASTM B117

GESTION

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

OPTIONS*

Gradation & détection	DALI 1-10V
Température de couleur	6000K
Indice rendu des couleurs	90
Alimentation, câblage et/ou connexion	Traversant [TRA]
Accessoires de fixation	Filins suspension 301108

*Voir synoptique (onglet ressources du site internet)

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Famille	CALYPSO SERIES
Gamme	CALYPSO PRO
Durée de vie à 25°C	L80B50 80000hrs
Durée de vie à température Max.	L70B30 50000hrs
Température de fonctionnement	Ta : -20/+35°C
Maintenance & entretien	H2O; Tissu antistatique
Maintenance & Réparabilité**	Driver : Oui / Module : Oui
Tension d'alim. / Fréquence	AC220-240V +/-6% / 50/60Hz
Type de la source	Module SMD IRC>80
Marque de la source	NICHIA
Indice Mac Adam	Mac adam 3
Marque du driver	Tridonic Industry
Cycles de commutation	∞
Taux de défaillance driver à 5000hrs	0,5%
Taux d'harmonique (A pleine charge)	< 6%
Courant ondulatoire	< 3% Sans flicker
Résistance pics de tension	4Kv
Emplacement driver	Intégré dans le luminaire
Couleur	RAL7016
Corps	Fonte d'aluminium
Diffuseur	Polycarbonate avec stabilisateur d'UV
Clips de fermeture	inox 304
Installation	Jeux de 2 étriers ajustables
Connexion au réseau électrique	CONRAD 3P Max 6A
Accessoires	Livré avec vis, chevilles

DONNÉES TECHNIQUES

Référence	Référence générique	Puis. cons. (W)	Flux sortant (lm)	Lm/w	CCT (K)	Angle de Faisc (°)	Facteur Pf	Courant sortie mA	Dimensions (mm)
301190	LTP12037PRO-840	28	4340	155	4000	120°	0,96	200	1200x95x80
301191	LTP12037PRO-850	28	4340	155	5000	120°	0,96	200	1200x95x80
301200	LTP12069PRO-840	48	7440	155	4000	120°	0,96	300	1200x95x80
301201	LTP12069PRO-850	48	7440	155	5000	120°	0,96	300	1200x95x80
301214	LTP15080PRO-840	74	11470	155	4000	120°	0,96	700	1500x95x80
301215	LTP15080PRO-850	74	11470	155	5000	120°	0,96	700	1500x95x80

DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	Référence générique	EAN	Code HS	Poids unitaire (kg)	Poids ctn G.W. (kg)	Qtes/ctn (pcs)	Dimension CTN (cm)
301190	LTP12037PRO-840	3663156018076	9405119090	2,9	13,8	4	126 x 25 x 23
301191	LTP12037PRO-850	3663156007643	9405119090	2,9	13,8	4	126 x 25 x 23
301200	LTP12069PRO-840	3663156007698	9405119090	2,9	13,8	4	122,5 x 24 x 22
301201	LTP12069PRO-850	3663156007704	9405119090	2,9	13,8	4	122,5 x 24 x 22
301214	LTP15080PRO-840	3663156010414	9405119090	3,13	15	4	155 x 24 x 22
301215	LTP15080PRO-850	3663156013606	9405119090	3,13	15	4	155 x 24 x 22

