



Projecteur LED apparent pour éclairages de façades, centres sportifs, entrepôts, chantiers, et panneaux d'affichage...

COULEUR(S) PRODUIT



DURÉE DE VIE ET GARANTIE

Durée de vie assignée	50000hrs
Garantie	5 ans

NORMES ET RÉGLEMENTATIONS

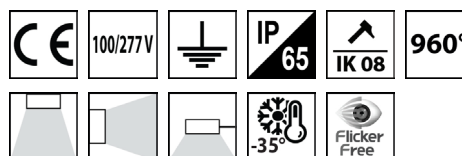
Marquage CE	CE
Réglementation CE	CEI 60598-1 CEI 60598-2-5 : 2015
Sécurité Photobiologique	CEI 62471 – : 2008 : RG1
Compatible surface inflammable	F
Autres marquages	ASTM B117

GESTION

Mode de detecton	-
Mode gradation	-
Interface(s)	-

OPTIONS

Gradation	-
Température de couleur	3000K [WW]; 4000K [NW]
Indice rendu des couleurs	-
Couleur du luminaire	-
Alimentation, câblage et/ou connexion	PRORAD; FLEXRAD; TEERAD



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Famille	SIRIUS
Tension d'alimentation	AC100-277V 50/60Hz
Températures de fonctionnement	-25/+35 °C
Entretiens	H2O; Tissu antistatique
Type de la source	COB
Marque de la source	Bridgelux
Indice Mac Adam	+/- 300K (Mac adam 5)
Durée de vie L80B50 à 25°C	50000hrs
Durée de vie L70B50 à Ta Max	35000hrs
Marque du driver	MW >100W; SKY <70W
Cycles de commutation	>25000
Taux de défaillance driver à 5000hrs	1%
Courant ondulatoire	< 7% Sans flicker
Emplacement driver	Fixé sur le dos de l'appareil >70W; Intégré dans le luminaire <70W
Corps	Fonte d'aluminium
Diffuseur	Verre trempé
Réflecteur	Aluminium
Clips de fermeture	inox 304
Installation sur support	Etrier de fixation orientable
Connexion au réseau électrique	Cable 1.5m H05RNF 3G1 Max 16A
Luminaires anti-vandale	-
Luminaire traversant	-
Accessoires	Kit de montage
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)
CYL0601-40N	10	4000	80	80	900	0,9	300	90	RAL9017	-	179x133x59
CYL0601-50N	10	5000	80	80	1000	0,9	300	100	RAL9017	-	179x133x59
CYL0603-40N	30	4000	80	80	2900	0,9	900	97	RAL9017	-	215x184x84
CYL0603-50N	30	5000	80	80	3000	0,9	900	100	RAL9017	-	215x184x84
CYL0605-40N	50	4000	80	80	4800	0,9	1500	96	RAL9017	-	253x200x98
CYL0605-50N	50	5000	80	80	5000	0,9	1500	100	RAL9017	-	253x200x98
CYL0607-40N	70	4000	80	80	6800	0,9	2100	97	RAL9017	-	309x250x192
CYL0607-50N	70	5000	80	80	7000	0,9	2100	100	RAL9017	-	309x250x192
CYL0610-40N	100	4000	80	80	9700	0,9	3000	97	RAL9017	-	309x250x192
CYL0610-50N	100	5000	80	80	10000	0,9	3000	100	RAL9017	-	309x250x192
CYL0612-40N	120	4000	80	80	11400	0,9	3000	95	RAL9017	-	309x250x192
CYL0612-50N	120	5000	80	80	12000	0,9	3000	100	RAL9017	-	309x250x192
CYL0615-40N	150	4000	80	80	14000	0,9	4500	93	RAL9017	-	400x340x187
CYL0615-50N	150	5000	80	80	15000	0,9	4500	100	RAL9017	-	400x340x187
CYL0620-40N	200	4000	80	80	19000	0,9	6000	95	RAL9017	-	400x340x187
CYL0620-50N	200	5000	80	80	20000	0,9	6000	100	RAL9017	-	400x340x187

DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	EAN	Code HS	Poids unitaire (kg)	Poids carton G.W. (kg)	Qtés / CTN (pcs)	Dimension CTN (cm)
CYL0601-40N	-	9405109890	0,858	15,2	16	43,5 x 29 x 30,5
CYL0601-50N	3663156004116	9405109890	0,858	15,2	16	43,5 x 29 x 30,5
CYL0603-40N	-	9405109890	1,544	16,4	8	53 x 47,5 x 25,5
CYL0603-50N	3663156024114	9405109890	1,544	16,4	8	53 x 47,5 x 25,5
CYL0605-40N	-	9405109890	2,3	23,5	8	57,5 x 30,5 x 55
CYL0605-50N	3663156021830	9405109890	2,3	23,5	8	57,5 x 30,5 x 55
CYL0607-40N	-	9405109890	3,495	13,9	2	41 x 36 x 50
CYL0607-50N	3663156004161	9405109890	3,495	13,9	2	41 x 36 x 50
CYL0610-40N	-	9405109890	5,16	13,9	2	41 x 36 x 50
CYL0610-50N	3663156004178	9405109890	5,16	13,9	2	41 x 36 x 50
CYL0612-40N	-	9405109890	6,13	13,9	2	41 x 36 x 50
CYL0612-50N	3663156017055	9405109890	6,13	13,9	2	41 x 36 x 50
CYL0615-40N	-	9405109890	6,7	22	2	49 x 44 x 55
CYL0615-50N	3663156017031	9405109890	6,7	22	2	49 x 44 x 55
CYL0620-40N	3663156019202	9405109890	9,28	22	2	49 x 44 x 55
CYL0620-50N	3663156016881	9405109890	9,28	22	2	49 x 44 x 55