

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



## COULEUR(S) PRODUIT

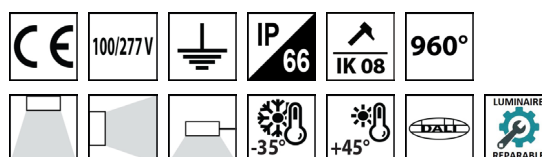


## EXTRACTIBILITE (SLR)\*\*



## GARANTIE

**5** 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 : RG1
Eligible CEE Industriel	CEE_IND-BA-116

## GESTION

Mode gradation	DALI non compatible BP [BEGA]
----------------	-------------------------------

## OPTIONS\*

Gradation & détection	1-10V [GRA]
Température de couleur	2500K 110lm/W [HW] 4000K 130lm/W [NW] 5000K 140lm/W [CW] 6000K 140lm/W [PW]
Alimentation, câblage et/ou connexion	FLEXRAD
Réflecteur/Optique	- 45° [SONDIF45] - 90° [SONDIF90] - 150°X60° [SONDIFREX]

\*Voir synoptique (onglet ressources du site internet)

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Famille	SONG SERIES
Gamme	SONG
Durée de vie L80B50 à 25°C	80000hrs
Durée de vie L70B30 à température Max.	50000hrs
Maintenance & entretien	H2O; Tissu antistatique
Maintenance & Réparabilité**	Driver : Oui / Module : Oui
Tension d'alim. / Fréquence	AC100-277V +/-6% / 50/60Hz
Température de fonctionnement	Ta : -35/+45°C
Type de la source	Module SMD
Marque de la source	Lumiled
Indice Mac Adam	Mac adam 4
Marque du driver	MW ELG
Cycles de commutation	>100000
Taux de défaillance driver à 5000hrs	1%
Taux d'harmonique (A pleine charge)	< 20%
Courant ondulatoire	< 3% à 100% Sans flicker
Résistance pics de tension	I/P-O/P:3.75KVAC I/P-FG:2KVAC O/P-FG:1.5KVAC
Emplacement driver	Fixé sur le dos de l'appareil
Corps	Fonte d'aluminium
Diffuseur	Méthacrylate
Installation	Etrier de fixation orientable
Connexion au réseau électrique	Câble 0.3m H05RNF 3G1 + PRORAD IP68 Max 16A
Remarques	Module de 50W

## 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)
SON050BWWR60BEGA	50	6000	120	2900	80	60°	0,95	1.8A	RAL9005	315x193x130
SON080BWWR60BEGA	80	9600	120	2900	80	60°	0,95	2A	RAL9005	315x238x130
SON100BWWR60BEGA	100	12000	120	2900	80	60°	0,95	1.78A	RAL9005	315x238x130
SON150BWWR60BEGA	150	18000	120	2900	80	60°	0,95	2.8A	RAL9005	315x283x130
SON200BWWR60BEGA	200	24000	120	2900	80	60°	0,95	3.72A	RAL9005	315x373x130
SON300BWWR60BEGA	300	36000	120	2900	80	60°	0,95	2x2.28A	RAL9005	599x283x130
SON400BWWR60BEGA	400	48000	120	2900	80	60°	0,95	2x3.72A	RAL9005	599x360x130
SON500BWWR60BEGA	500	60000	120	2900	80	60°	0,95	2x2.28A	RAL9005	599x360x130

## DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	EAN	Code HS	Poids unitaire (kg)	Poids carton G.W. (kg)	Qtes / CTN (pcs)	Dimension CTN (cm)
SON050BWWR60BEGA	3663156030405	9405409990	2	4,5	2	32 x 31 x 21,5
SON080BWWR60BEGA	3663156034526	9405409990	4	4,5	1	34 x 26 x 17
SON100BWWR60BEGA	3663156026217	9405409990	4	4,5	1	34 x 26 x 17
SON150BWWR60BEGA	3663156026224	9405409990	4,1	4,6	1	34 x 39 x 16
SON200BWWR60BEGA	3663156026231	9405409990	5,3	6	1	34 x 39 x 16
SON300BWWR60BEGA	3663156030412	9405409990	8,2	9	1	63 x 32 x 16
SON400BWWR60BEGA	3663156030429	9405409990	11	12,3	1	63 x 45 x 16
SON500BWWR60BEGA	3663156030443	9405409990	13,2	14,6	1	63 x 54 x 16



BEGA-SR2400RL-NF



ZIGBEE DALI DT6 - BEGA=SR2411ZG-DIM

