



COULEUR(S) PRODUIT



DURÉE DE VIE ET GARANTIE

Durée de vie assignée	40000hrs
Garantie	2 ans

NORMES ET RÉGLEMENTATIONS

Marquage CE	CE
Réglementation CE	CEI 60598-1 CEI 60598-2-2 : 2012
Sécurité Photobiologique	CEI 62471 – : 2008 : RGO
Compatible surf. inflammable	F

GESTION

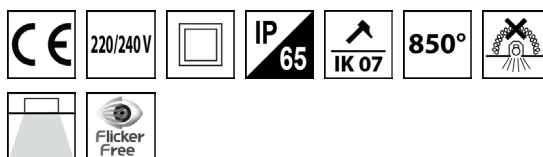
Mode gradation	ON/OFF
----------------	--------

OPTIONS*

Gradation & détection	DALI IP65 [BEGA]
Température de couleur	3000K 80lm/W [WW] 5000K 90lm/W [CW]
Couleur du luminaire	Noir [B]
Alimentation, câblage et/ou connexion	PRORAD

*Voir synoptique

Downlight LED IP65 encastré pour installation dans salles d'eau, magasins, show-rooms, musées, couloirs, salles de réception, bureaux...



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Famille	SUBS SERIES
Gamme	SUBS
Maintenance	Tissu antistatique; Tissu humidifié
Remplacement Driver / module	Oui / Non
Tension d'alim. / Fréquence	AC220-240V +/-6% / 50/60Hz
Température de fonctionnement	Ta : -25/+35°C
Type de la source	COB
Marque de la source	CREE
Indice Mac Adam	Mac adam 4
Durée de vie L80B10 à 25°C	40000hrs
Durée de vie L70B50 à température Max.	30000hrs
Marque du driver	LED driver IP65
Cycles de commutation	>20000
Taux de défaillance driver à 5000hrs	2%
Taux d'harmonique (A pleine charge)	< 25%
Courant ondulatoire	< 15% Sans flicker
Résistance pics de tension	I/P-O/P:3.75KVAC I/P-FG:2KVAC O/P-FG:1.5KVAC
Emplacement driver	Déporté
Corps	Fonte d'aluminium
Diffuseur	Verre et lentille méthacrylate
Installation sur support	2 ressorts
Connexion au réseau électrique	Cable 0.3m H05RNF 3G0.75
Luminaires anti-vandale	Non
Remarques	Driver étanche IP65 déporté 100cm Compatible volume de protection 1-2-3

DONNÉES TECHNIQUES

Référence	Puis. cons. (W)	Flux sortant (lm)	Lm/w	CCT (K)	IRC (Ra)	Angle de Faisc (°)	Facteur Pf	Courant sortie mA	Couleur	Découpe (mm)	Dimensions (mm)
SUB10085NW	10	800	80	4000	>80	30	0,96	250	RAL9016	85	95x50
SUB15095NW	15	1200	80	4000	>80	30	0,96	350	RAL9016	95	115x55
SUB20140NW	20	1800	90	4000	>80	30	0,96	500	RAL9016	140	155X67

DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	EAN	Code HS	Poids unitaire (kg)	Poids carton G.W. (kg)	Qtes / CTN (pcs)	Dimension CTN (cm)
SUB10085NW	3663156030450	9405109890	0,35	17,5	45	57,5 x 35 x 36
SUB15095NW	3663156030467	9405109890	0,55	16,5	27	40 x 40 x 40,5
SUB20140NW	3663156030474	9405109890	0,71	14,5	18	50 x 34 x 40,5