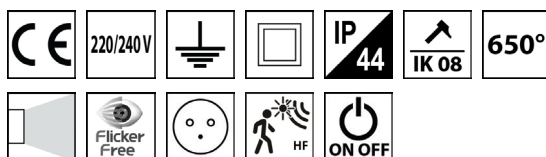


Réglette LED apparente pour installation dans salles de bain, salles d'eau...



COULEUR(S) PRODUIT



DURÉE DE VIE ET GARANTIE

Durée de vie assignée	50000hrs
Garantie	2 ans

NORMES ET RÉGLEMENTATIONS

Marquage CE	CE
Réglementation CE	CEI 60598-1 CEI 60598-2-1 : 1989
Sécurité Photobiologique	CEI 62471 – : 2008 : RG0
Compatible surf. inflammable	F

GESTION

Mode de détection	HF Réglage usine: - «DET» 4m-3mins-25lux
Référence du détecteur	- «DET» DETMC070S
Mode gradation	ON/OFF
Interface(s)	Prise 2P+T 2000W [PRI] interrupteur [INT] détecteur HF [DET]

OPTIONS*

Gradation & détection	
Température de couleur	4000K [NW]
Couleur du luminaire	RAL9006 [G] Argenté chrome [A]

*Voir synoptique

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Famille	CORAIL SERIES
Gamme	CORAIL
Maintenance	H2O; Tissu antistatique
Remplacement Driver / module	Non / Non
Tension d'alim. / Fréquence	AC220-240V +/-6% / 50/60Hz
Température de fonctionnement	Ta : -5/+25°C
Type de la source	Module SMD
Marque de la source	Honglitrionic
Indice Mac Adam	Mac adam 4
Durée de vie L70B50 à 25°C	50000hrs
Durée de vie L80B50 à température Max.	40000hrs
Marque du driver	PCB-B
Cycles de commutation	>25000
Taux de défaillance driver à 5000hrs	5%
Taux d'harmonique (A pleine charge)	< 20%
Courant ondulatoire	< 7% Sans flicker
Résistance pics de tension	L-N:0.75KV
Emplacement driver	Intégré dans le luminaire
Corps	Polycarbonate
Diffuseur	Polycarbonate prismatique
Installation sur support	Jeux de 2 etriers ajustables
Connexion au réseau électrique	Connecteur 2P 16A 2x repiquages
Luminaires anti-vandale	Non
Accessoires	Kit de montage
Remarques	Prise 2P+T 2000W [PRI]; interrupteur [INT]; détecteur HF [DET]

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)
CORL15060DETWWW	16	1400	88	3000	>80	130	0,95	150	RAL9003	682x59x66
CORL15060INTWWW	15	1400	94	3000	>80	130	0,95	150	RAL9003	600x53x65
CORL15060PRIDETWWW	16	1400	88	3000	>80	130	0,95	150	RAL9003	682x59x66
CORL15060PRIWWW	15	1400	88	3000	>80	130	0,95	150	RAL9003	682x59x66
CORL15060WWW	15	1400	94	3000	>80	130	0,95	150	RAL9003	600x53x65

DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	EAN	Code HS	Poids unitaire (kg)	Poids carton G.W. (kg)	Qtes / CTN (pcs)	Dimension CTN (cm)
CORL15060DETWWW	3663156020840	9405104090	0,5	7,5	10	72,5 x 35 x 17,5
CORL15060INTWWW	3663156020741	9405104090	0,46	6,5	10	65 x 31 x 17
CORL15060PRIDETWWW	3663156020857	9405104090	0,5	8,1	10	80,5 x 35 x 17,5
CORL15060PRIWWW	3663156020758	9405104090	0,5	8,2	10	72,5 x 35 x 17,5
CORL15060WWW	3663156020765	9405104090	0,43	6,3	10	65 x 31 x 17

GESTION DÉTECTEUR

Référence produit	Puiss. veille (W)	Mode de détection	Zone de détection
CORL15060DETWWW	<0.5W	HF Présence et luminosité	HF ON/OFF
CORL15060INTWWW			-
CORL15060PRIDETWWW	<0.5W	HF Présence et luminosité	HF ON/OFF
CORL15060PRIWWW			-
CORL15060WWW			-

DÉTECTEUR RÉGLAGES DISPONIBLES

Référence produit	Temporisation	Distance P=plafonnier A=applique
CORL15060DETWWW	5sec-1-3-10mins	4-10m
CORL15060INTWWW		
CORL15060PRIDETWWW	5sec-1-3-10mins	4-10m
CORL15060PRIWWW		
CORL15060WWW		