

ARTICLE NO. 5991-030030

DOTLUX Applique Sixfold 6W 3000K noir



page de l'article

- Luminaire mural extérieur équipé de 6 sorties de lumière (3 en haut et 3 en bas) pour créer un jeu de lumière impressionnant. Avec sa lentille asymétrique, il assure un éclairage particulièrement uniforme et ciblé.
- La DOTLUX Sixfold est idéale pour l'éclairage d'accentuation et crée une atmosphère agréable.
- Le boîtier en aluminium n'est pas seulement robuste, il est aussi très esthétique. Que vous l'installiez sur la terrasse ou près de la porte d'entrée, elle mettra immédiatement en valeur votre espace extérieur.
- Le cache anti-éblouissement de la lentille réduit la pollution lumineuse.
- Doubles douilles d'étanchéité pour le câblage traversant
- Boîtier robuste protégé contre les projections d'eau
- Montage mural direct à l'intérieur et à l'extérieur
- Couleur du boîtier similaire à RAL 9005

ARTICLE DE SUCCESSION	-	ANGLE DE RAYONNEMENT	30x20
POIDS EN KG	0.42	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP65
LUMEN PAR WATT	53	LUMINOUS COLOR	blanc
CONSOMMATION EN WATTS	6	TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	320	DURÉE DE VIE UTILE	environ 50.000 h à 25°C
		Température de couleur en Kelvin	
		INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 82
		POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,8
		IK DEGRÉ DE PROTECTION	IK06
		LUMEN PAR WATT	53
		CLASSE DE PROTECTION	I
		TYPE DE TENSION	AC
		COULEUR DU BOÎTIER	noir
		CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS	Non
		GARANTIE EN ANNÉES	3
		L80/B10	60000
		COURANT NOMINAL	0,05
		SIMILAIRE COULEUR RAL	9005
		CONVIENT POUR UN MONTAGE EN SURFACE	Oui
		CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRÉ	Non
		ASSORTIMENT	Proline
		CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015	pas nécessaire
		EMPLACEMENT DE MONTAGE	Intérieur + espace extérieur couvert

Dimensions

Largeur: 94mm
Hauteur: 49mm
Longueur: 165mm

DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C	60000
SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C	90000
NUMÉRO D'IDENTIFICATION DU GROUPE ETIM	EC002892
AVEC AMPOULE	Non
MONTAGE MURAL	Oui
ADAPTÉ à UNE SUSPENSION	Non
ADAPTÉ à UN MONTAGE AU PLAFOND	Non
MONTAGE EN LIGNE CONTINUE POSSIBLE	Non
FAIBLE éBLOUISSEMENT SELON EN 12464-1 (UGR < 19)	Oui
MATÉRIAU DE LA VERRINE	Plastique structuré
APPAREILLAGE FOURNI	Non
VARIATION 0-10V	Non
VARIATION 1-10V	Non
VARIATION DALI	Non
VARIATION DMX	Oui
VARIATION DSI	Non
VARIATION PAR POTENTIOMÈTRE (INTÉGRÉ)	Non
VARIATION LINESWITCH	Non
VARIATION SYSTÈME PROPRIÉTAIRE CONSTRUCTEUR	Oui
VARIATION MODULATION DE TENSION SECTEUR	Non
VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE PHASE	Non
VARIATION PROGRAMMABLE	Non
VARIATION RF	Non
VARIATION SINE WAVE REDUCTION	Non
VARIATION TOUCH AND DIM	Non
VARIATION ZIGBEE	Non
VARIATION AVEC BOUTON-POUSOIR	Non
VARIATION EN FONCTION DE LA COMMANDE	Non
PAS DE VARIATION	Oui
UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)	SDCM6
INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)	IK06
PROTECTION CONTRE L'INCENDIE « SYMBOLE D » SELON EN 60598-2-24	Non
CONVIENT POUR L'éCLAIRAGE D'URGENCE	Non
AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT	Non
AVEC DÉTECTEUR CRÉPUSCULAIRE	Non
REVÊTEMENT DES LUMINAIRES à ISOLATION THERMIQUE	Non
AVEC GRILLES D'AÉRATION	Non
TEST AU FIL INCANDESCENT SELON IEC 60695-2-11	750 °C - 30 s
GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE SELON EN 62471	-
RÉGLAGE DES LUMENS	Niveaux
COMMANDE VIA BLUETOOTH	Non
COMPATIBLE AVEC CASAMBI	Non
COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non

COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
COMPATIBLE IFTTT	Non
APPAREIL DE COMMANDE éCHANGEABLE	Non
PUISSANCE DE LAMPE ACCEPTéE EN W	6
SOURCE LUMINEUSE	LED non interchangeable
ALIMENTATION DE SECOURS INTéGRéE	Non
VARIATION DALI-2	Non
VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE	Non
VARIATION GPRS	Non
DURéE DE VIE L70/B50 à 25°C	90000
DURéE DE VIE L90/B10 à 25°C	30000
SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
CLASSE D'EFFICACITÉ éNERGéTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE	F
RéPARTITION LUMINEUSE	Asymétrique
TYPE DE CâBLAGE	Convient pour câblage traversant
TEMPéRATURE DE COULEUR RéGLABLE	Non
ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE	Non
éMISSION DE LUMIèRE	Direct/indirect
ANGLE DE FAISCEAU	Faisceau moyen 20-40°
éLéMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIèRE	Autre
PROTECTION DE LA SURFACE DU BóTTIER	Autre
APPAREILLAGE	Non requis
DEGRé DE PROTECTION (NEMA)	Autre