

ARTICLE NO. 4670-140140

DOTLUX Luminaire LED pour locaux humides SIMPLY IP54 1160mm 51W 4000K IK10



page de l'article

- boîtier en polycarbonate incassable avec diffuseur givré pour une répartition de la lumière sans ombre
- câblage continu à 3 pôles avec une borne de raccordement interne du luminaire et deux joints d'étanchéité
- structure interne modulaire facile à entretenir avec des composants de qualité supérieure
- des canaux de câbles à l'arrière facilitent le montage et le câblage continu en cas de montage en saillie
- Sans silicone
- Conception durable du produit grâce à des composants facilement remplaçables

ARTICLE DE SUCCESSION	-	ANGLE DE RAYONNEMENT	140
ARTICLE PRÉDÉCESSEUR	4670-040140	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP54
POIDS EN KG	2.1	LUMINOUS COLOR	blanc
LUMEN PAR WATT	140	TENSION D'ENTRÉE	176 - 240 V AC/DC
CONSOMMATION EN WATTS	51	DURÉE DE VIE UTILE	environ 50.000 h à 25°C
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	7140	TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	4000
		INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 82
		POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,95
		COURANT D'APPEL EN A	0
		IK DEGRÉ DE PROTECTION	IK10
		LUMEN PAR WATT	140
		CLASSE DE PROTECTION	I
		COULEUR DU BOÎTIER	blanc
		CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS	Oui
		CYCLES DE FONCTIONNEMENT	> 100.000
		GARANTIE EN ANNÉES	5
		ASSORTIMENT	Proline
		CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015	pas nécessaire
		ETIM GRUPPEN-ID	EC002892
		MATÉRIAU DE LA VERRINE	Plastique mat/satiné
		VARIATION 0-10V	Non
		VARIATION 1-10V	Non
		VARIATION DALI	Non

Dimensions

Largeur: 159mm

Hauteur: 85mm

Longueur: 1160mm

VARIATION DMX	Non
VARIATION DSI	Non
VARIATION PAR POTENTIOMÈTRE (INTÉGRÉ)	Non
VARIATION LINESWITCH	Non
VARIATION SYSTÈME PROPRIÉTAIRE CONSTRUCTEUR	Non
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-POUSSOIR	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)	IK10
CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE D'URGENCE	Oui
REVÊTEMENT DES LUMINAIRES À ISOLATION THERMIQUE	Non
VARIATION DALI-2	Non
VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE	Non
VARIATION GPRS	Non
DURÉE D'IMPULSION EN µS	0
SOUTIEN BEG	pertinent en Allemagne uniquement
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE	C
TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE	Non