

ARTICLE NO. 4672-140140

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



page de l'article

- boîtier en polycarbonate incassable avec un cache givré pour une répartition de la lumière sans ombre
- câblage continu à 5 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
- La grande surface d'éclairage en polycarbonate produit une répartition lumineuse à la fois uniforme et éclaircissant le plafond

ARTICLE DE SUCCESSION	-	ANGLE DE RAYONNEMENT	140°
ARTICLE PRÉDÉCESSEUR	4672-040140	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP54
POIDS EN KG	2.158	LUMINOUS COLOR	blanc
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	7140	TENSION D'ENTRÉE	176 - 240 V AC/DC
LUMEN PAR WATT	140	DURÉE DE VIE UTILE	environ 50.000 h à 25°C
CONSOMMATION EN WATTS	51	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
		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 DALI	Oui
		PAS DE VARIATION	Non
		UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)	SDCM6
		INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)	IK10
Dimensions			
	Largeur: 159mm		
	Hauteur: 85mm		
	Longueur: 1160mm		

REVÊTEMENT DES LUMINAIRES à ISOLATION THERMIQUE	Non
DURÉE D'IMPULSION EN µS	0
SOUTIEN BEG	pertinent en Allemagne uniquement
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE	C
TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE	Non