

ARTICLE NO. 4930-199120

DOTLUX Luminaire LED en saillie SURFACEdali Ø300x62 22W 3000/4000/5700K COLORselect blanc



page de l'article

- Version dimmable DALI
- Montage rapide et simple avec la plaque de base EASYbase et la fermeture Twistlock
- Grande diversité de produits permettant une utilisation dans tous les projets (par ex. capteur, sortie, DALI ...)
- Conception durable du produit grâce à un module LED et un bloc d'alimentation facilement remplaçables
- L'entrée de câbles arrière et latérale avec un grand espace de rangement des câbles permet une utilisation flexible sur place
- Idéal pour les projets de construction résidentielle grâce au boîtier en polycarbonate résistant aux chocs IK10
- Design moderne et clair avec lumière indirecte
- Boîtier protégé contre les projections d'eau pour l'extérieur, les locaux humides et l'intérieur
- Couleur de lumière réglable individuellement grâce à COLORselect (couleur de lumière : 3.000 K / 4.000 K / 5.700 K)
- Convient pour une batterie centrale

ARTICLE DE SUCCESSION	-	ANGLE DE RAYONNEMENT	120°
ARTICLE PRÉDÉCESSEUR	4930-0FW120	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP54
POIDS EN KG	1.11	LUMINOUS COLOR	multicolore
CONSOMMATION EN WATTS	22	TENSION D'ENTRÉE	176 - 240 V AC/DC
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	2640/2690/2670	DURÉE DE VIE UTILE	environ 50.000 h à 25°C
LUMEN PAR WATT	120/122/121	TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	3000/4000/5700
Dimensions		INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 82
Hauteur: 62mm		POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,9
Diamètre: 300mm		IK DEGRÉ DE PROTECTION	IK10
		LUMEN PAR WATT	120/122/121
		CLASSE DE PROTECTION	II
		TYPE DE TENSION	AC
		COULEUR DU BOÎTIER	blanc
		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 structuré
		VARIATION DALI	Oui
		PAS DE VARIATION	Non
		INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)	IK10

REVÊTEMENT DES LUMINAIRES à ISOLATION THERMIQUE	Non
TEMPÉRATURE DE COULEUR RéGLABLE	Niveaux
SOUTIEN BEG	pertinent en Allemagne uniquement
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE	D
ANGLE DE FAISCEAU	Faisceau très extensif >80°