

ARTICLE NO. 5231-OFW100

DOTLUX Applique murale LED DROP 45W 3000/4000/5000K 1-10V dimmable



page de l'article

- Lumière technique avec garantie de bien-être grâce à un meilleur rendu des couleurs et Colorselect (3000K/4000K/5000K)
- Distribution asymétrique optimisée de la lumière env. 115°*95° avec des LED Lumileds® à longue durée de vie
- Éclairage particulièrement respectueux des insectes grâce au réglage sur la couleur de lumière 3000K et à la répartition asymétrique de la lumière
- Boîtier robuste et étanche aux projections d'eau en aluminium similaire à DB703 avec classe de résistance aux chocs IK10 offre la meilleure protection pour l'extérieur avec IP66
- Pilote LED fiable et très efficace avec une durée de vie > 50.000 h assure des coûts de maintenance réduits
- Dimmable 1-10V ou réduction de la puissance via un module disponible séparément (80 %, 60 %, 40 %, 20 %)
- Câblage continu possible grâce à deux grands caoutchoucs d'entrée de câble et à une borne de raccordement rapide
- Entrée de câble possible sur le côté et à l'arrière
- Une fenêtre intégrée permet le montage protégé de l'interrupteur crépusculaire en option
- Classe de protection I avec protection contre les surtensions intégrée (6.000 V)

ARTICLE DE SUCCESSION	-	ANGLE DE RAYONNEMENT	100
POIDS EN KG	2.4	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP66
CONSUMMATION EN WATTS	45	LUMINOUS COLOR	multicolore
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	6300	TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
LUMEN PAR WATT	140	DURÉE DE VIE UTILE	environ 50.000 h à 25°C
		TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	3000/4000/5000
		INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 82
		POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,92
		COURANT D'APPEL EN A	0
Dimensions		IK DEGRÉ DE PROTECTION	IK10
Longueur: 293mm		LUMEN PAR WATT	140
Largeur: 289mm		CLASSE DE PROTECTION	I
Hauteur: 97mm		COULEUR DU BOÎTIER	noir
		CYCLES DE FONCTIONNEMENT	> 100.000
		PROTECTION CONTRE LA SURTENSION	à 6000 V
		GARANTIE EN ANNÉES	5
		CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015	pas nécessaire
		ETIM GRUPPEN-ID	EC002892
		MATÉRIAU DE LA VERRINE	Plastique transparent
		VARIATION 1-10V	Oui
		PAS DE VARIATION	Non

UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)	SDCM6
INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)	IK10
REVÊTEMENT DES LUMINAIRES à ISOLATION THERMIQUE	Non
TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE	Niveaux
DURÉE D'IMPULSION EN µS	0
SOUTIEN BEG	pertinent en Allemagne uniquement
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE	-