

ARTICLE NO. 4768-140120

DOTLUX Luminaire LED pour locaux humides HIGHFORCEpc IP66/IP69 1455mm 24W 4000K IK10 1x3 pôles



















page de l'article

- Diffuseur et boîtier résistants aux UV
- Convient à une utilisation en extérieur grâce à la soupape de compensation de pression intégrée
- Boîtier en polycarbonate résistant aux chocs
- Résistance aux chocs IK10
- Adapté à la batterie centrale
- IP66 / IP69
- Certifié D
- Distance entre les deux pinces de montage réglable (700-980mm)
- Les supports de montage permettent un montage au plafond et/ou au mur
- Tous les luminaires HIGHFORCE sont livrés sans fiche de raccordement. Vous trouverez les accessoires ici dans la boutique.

ARTICLE DE SUCCESSION	-	ANGLE DE RAYONNEMENT	120°
ARTICLE PRéDéCESSEUR	4768-040120	INDICE DE PROTECTION (IP)	autre IP66 / IP69
		LUMINOUS COLOR	blanc
POIDS EN KG	1.7	TENSION D'ENTRÉE	176 - 240 V AC/DC
LUMEN PAR WATT	152	DURÉE DE VIE UTILE	environ 50.000 h à 25°C
CONSOMMATION EN WATTS	24	TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	4000
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	3650	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
Dimensions		LUMEN PAR WATT	152
		CLASSE DE PROTECTION	1
Largeur: 90mm		COULEUR DU BOîTIER	gris
Hauteur: 99mm		FOOD-READY	Oui
Longueur: 1455mm		GARANTIE EN ANNÉES	7
		ASSORTIMENT	Highline
		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

VARIATION DALI

VARIATION DMX

Non

Non

Non



VARIATION DSI Non VARIATION PAR POTENTIOMÈTRE Non (INTéGRé) **VARIATION LINESWITCH** Non VARIATION SYSTèME PROPRIÉTAIRE Non CONSTRUCTEUR **VARIATION MODULATION DE TENSION** Non **SECTEUR** VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE Non PHASE **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** Non COMMANDE PAS DE VARIATION Oui UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE SDCM6 DE MCADAM) INDICE DE PROTECTION CONTRE LES IK10 CHOCS (IK) REVÊTEMENT DES LUMINAIRES à Non **ISOLATION THERMIQUE VARIATION DALI-2** Non **VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT** Non **DE PHASE VARIATION GPRS** Non DURÉE D'IMPULSION EN µS 0 **SOUTIEN BEG** pertinent en Allemagne uniquement **ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER** LICHTQUELLE EINER LEUCHTE TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE Non