

ARTICLE NO. 4769-140120

**DOTLUX Luminaire LED pour locaux humides HIGHFORCEpc IP66/IP69 1455mm 45W 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.

<b>ARTICLE DE SUCCESSION</b>	-	<b>ANGLE DE RAYONNEMENT</b>	120°
<b>ARTICLE PRÉDÉCESSEUR</b>	4769-040120	<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	autre IP66 / IP69
<b>POIDS EN KG</b>	1.777	<b>LUMINOUS COLOR</b>	blanc
<b>CONSOMMATION EN WATTS</b>	45	<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	176 - 240 V AC/DC
<b>FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN</b>	7280	<b>DURÉE DE VIE UTILE</b>	environ 50.000 h à 25°C
<b>LUMEN PAR WATT</b>	162	<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN</b>	4000
		<b>INDICE DE RENDU DE COULEUR</b>	CRI > 82
		<b>POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)</b>	0,95
		<b>COURANT D'APPEL EN A</b>	0
		<b>IK DEGRÉ DE PROTECTION</b>	IK10
		<b>LUMEN PAR WATT</b>	162
		<b>CLASSE DE PROTECTION</b>	I
		<b>COULEUR DU BOÎTIER</b>	gris
		<b>CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS</b>	Oui
		<b>FOOD-READY</b>	Oui
		<b>GARANTIE EN ANNÉES</b>	7
		<b>ASSORTIMENT</b>	Highline
		<b>CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015</b>	pas nécessaire
		<b>ETIM GRUPPEN-ID</b>	EC002892
		<b>MATÉRIAU DE LA VERRINE</b>	Plastique mat/satiné
		<b>VARIATION 0-10V</b>	Non
		<b>VARIATION 1-10V</b>	Non

**Dimensions**

**Longueur:** 1455mm

**Largeur:** 90mm

**Hauteur:** 99mm

VARIATION DALI	Non
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	B
TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE	Non