

ARTICLE NO. 6207-030170

DOTLUX Luminaire d'assainissement à LED QUICK-FIXplus 34 4W (2 raccordements séparés) 3000K



page de l'article

- Système universel de luminaire dans le luminaire avec pilote intégré pour un remplacement simple et rapide des lampes dans les plafonniers et les appliques murales existants.
- Deux blocs d'alimentation indépendants garantissent une adaptation flexible aux systèmes existants
- Pieds magnétiques extra hauts permettant le montage au-dessus du câblage existant
- Nos QUICK-FIXplus disposent de la norme DIN EN60598-2-22:2014, qui confirme leur homologation dans le domaine de l'éclairage de secours.
- Efficacité très élevée allant jusqu'à 147lm/W grâce à des LED faiblement alimentées, d'où une longue durée de vie.
- Des lentilles spéciales avec un angle de rayonnement de 170° assurent une répartition de la lumière absolument sans ombre, même dans les grands luminaires jusqu'à 900mm.
- Les deux circuits sont adaptés à la batterie centrale
- Différents modes de puissance :

ENERGY LABEL

DOTLUX
6207-030170

38
kWh/1000h

38 watts = 5430 lm = 143 lm/W

4 watts = 430 lumens = 108 lm/W

34 watts = 5000 lumens = 147 lm/W

ARTICLE DE SUCCESSION	-	ANGLE DE RAYONNEMENT	170
POIDS EN KG	0.509	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
CONSOMMATION EN WATTS	34+4	TENSION D'ENTRÉE	186 - 240 AC/DC
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	5000/430	DURÉE DE VIE UTILE	environ 50.000 h à 25°C
LUMEN PAR WATT	147/108	TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	3000
		POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,95
		LUMEN PAR WATT	147/108
Dimensions		CLASSE DE PROTECTION	II
Hauteur: 45mm		TYPE DE TENSION	AC/DC
Diamètre: 300mm		CYCLES DE FONCTIONNEMENT	> 100.000
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	186-240
		GARANTIE EN ANNÉES	3
		L80/B10	50000
		GRADATION SANS GRADATEUR	Non
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	186-240
		ASSORTIMENT	Proline

CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015	D
EMPLACEMENT DE MONTAGE	Intérieur
DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C	50000
SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C	100000
NUMÉRO D'IDENTIFICATION DU GROUPE ETIM	EC000996
PAS DE VARIATION	Oui
UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)	SDCM6
TYPE DE CONNEXION	Câble
GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE SELON EN 62471	RG1
COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
COMPATIBLE IFTTT	Non
FLEXIBLE	Nein
ADAPTÉ AUX FEUX DE CIRCULATION	Non
APPAREIL EXTERNE REQUIS	Non
ADAPTÉ à UNE TENSION CONSTANTE	Non
ADAPTÉ à L'ÉCLAIRAGE GÉNÉRAL	Oui
ADAPTÉ à UN COURANT CONSTANT	Oui
ADAPTÉ AU TRAFIC FERROVIAIRE	Non
ADAPTÉ AUX PANNEAUX DE SIGNALISATION	Non
ADAPTÉ AUX DISPOSITIFS DE SIGNALISATION à MESSAGE VARIABLE	Non
DURÉE DE VIE L70/B50 à 25°C	100000
DURÉE DE VIE L90/B10 à 25°C	25000
COULEUR DE LUMIÈRE SELON EN 12464-1	blanc chaud <3300 K
SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
COURANT DE FONCTIONNEMENT DES LED EN MA	182
FORME	Rond
ANGLE DE FAISCEAU	Faisceau très extensif >80°
COULEUR	Jaune