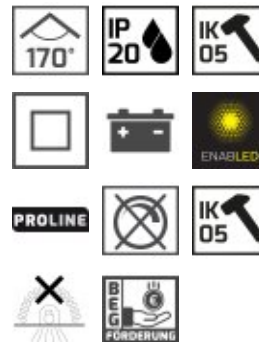


ARTICLE NO. 3379-140170-B-Ware

**DOTLUX Luminaire de rénovation à LED QUICK-FIXplus 12W 4000K**



page de l'article

- Nos luminaires LED QUICK-FIX permettent de rénover facilement et rapidement les luminaires muraux et les plafonniers existants grâce à notre système innovant de luminaire dans le luminaire.
- Pieds magnétiques extra hauts permettant un montage au-dessus du câblage existant
- Efficacité très élevée allant jusqu'à 160lm/W grâce aux 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 boîtiers de luminaires jusqu'à 900 mm de diamètre
- Nos QUICK-FIXplus disposent de la norme DIN EN60598-2-22:2014, qui confirme leur homologation dans le domaine de l'éclairage de secours.
- Remplacement sans outil du luminaire à LED, même par un non-spécialiste, grâce au connecteur du système AC

CATÉGORIE DE PRODUITS EC002892\_Decken-/Wandleuchte

ARTICLE DE SUCCESSION -  
ARTICLE PRÉDÉCESSEUR 3379-040170

POIDS EN KG 0.172  
CONSUMMATION EN WATTS 12  
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN 1900  
LUMEN PAR WATT 158

**Dimensions**

Longueur: 180mm  
Largeur: 180mm  
Hauteur: 40mm  
Diamètre: 180mm

ANGLE DE RAYONNEMENT 170  
INDICE DE PROTECTION (IP) IP20  
LUMINOUS COLOR blanc  
TENSION D'ENTRÉE 186 - 240 AC/DC  
DURÉE DE VIE UTILE environ 50.000 h à 25°C  
TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN 4000  
INDICE DE RENDU DE COULEUR CRI > 82  
POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE) 0,9  
IK DEGRÉ DE PROTECTION IK05  
LUMEN PAR WATT 158  
CLASSE DE PROTECTION II  
TYPE DE TENSION AC/DC  
COULEUR DU BOÎTIER blanc  
CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS Oui  
CYCLES DE FONCTIONNEMENT > 100.000  
GARANTIE EN ANNÉES 0  
L80/B10 50000  
COURANT NOMINAL 0,06  
CONVIENT POUR UN MONTAGE EN SURFACE Oui  
CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRÉ Non  
ENABLED PRODUIT SOUS LICENCE Oui  
ASSORTIMENT Proline

<b>EMPLACEMENT DE MONTAGE</b>	Intérieur
<b>DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C</b>	50000
<b>SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C</b>	100000
<b>AVEC AMPOULE</b>	Oui
<b>MONTAGE MURAL</b>	Oui
<b>ADAPTÉ à UNE SUSPENSION</b>	Non
<b>ADAPTÉ à UN MONTAGE AU PLAFOND</b>	Oui
<b>MONTAGE EN LIGNE CONTINUE POSSIBLE</b>	Non
<b>FAIBLE éBLOUISSEMENT SELON EN 12464-1 (UGR &lt; 19)</b>	Oui
<b>MATÉRIAU DE LA VERRINE</b>	Plastique transparent
<b>APPAREILLAGE FOURNI</b>	Oui
<b>VARIATION 0-10V</b>	Non
<b>VARIATION 1-10V</b>	Non
<b>VARIATION DALI</b>	Non
<b>VARIATION DMX</b>	Non
<b>VARIATION DSI</b>	Non
<b>VARIATION PAR POTENTIOMÈTRE (INTÉGRÉ)</b>	Non
<b>VARIATION LINESWITCH</b>	Non
<b>VARIATION SYSTÈME PROPRIÉTAIRE CONSTRUCTEUR</b>	Non
<b>VARIATION MODULATION DE TENSION SECTEUR</b>	Non
<b>VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE PHASE</b>	Non
<b>VARIATION PROGRAMMABLE</b>	Non
<b>VARIATION RF</b>	Non
<b>VARIATION SINE WAVE REDUCTION</b>	Non
<b>VARIATION TOUCH AND DIM</b>	Non
<b>VARIATION ZIGBEE</b>	Non
<b>VARIATION AVEC BOUTON-POUSOIR</b>	Non
<b>VARIATION EN FONCTION DE LA COMMANDE</b>	Non
<b>PAS DE VARIATION</b>	Oui
<b>ÉLÉMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIÈRE</b>	Diffuseur
<b>UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)</b>	SDCM5
<b>INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)</b>	IK05
<b>PROTECTION CONTRE L'INCENDIE « SYMBOLE D » SELON EN 60598-2-24</b>	Non
<b>CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE D'URGENCE</b>	Oui
<b>AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT</b>	Non
<b>AVEC DÉTECTEUR CRÉPUSCULAIRE</b>	Non
<b>REVÊTEMENT DES LUMINAIRES à ISOLATION THERMIQUE</b>	Non
<b>AVEC GRILLES D'AÉRATION</b>	Non
<b>TEST AU FIL INCANDESCENT SELON IEC 60695-2-11</b>	sans
<b>RÉGULATION CONSTANTE DU FLUX LUMINEUX</b>	Non
<b>TYPE DE CÂBLAGE</b>	Terminaison
<b>TYPE DE CONNEXION</b>	Câble
<b>GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE SELON EN 62471</b>	RG1
<b>COMMANDE VIA BLUETOOTH</b>	Non

<b>COMPATIBLE AVEC CASAMBI</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA</b>	Non
<b>COMPATIBLE IFTTT</b>	Non
<b>APPAREIL DE COMMANDE éCHANGEABLE</b>	Non
<b>SOURCE LUMINEUSE</b>	LED interchangeable
<b>ALIMENTATION DE SECOURS INTéGRéE</b>	Non
<b>VARIATION DALI-2</b>	Non
<b>VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE</b>	Non
<b>VARIATION GPRS</b>	Non
<b>DURéE DE VIE L70/B50 à 25°C</b>	100000
<b>DURéE DE VIE L90/B10 à 25°C</b>	25000
<b>SOUTIEN BEG</b>	pertinent en Allemagne uniquement
Dimension Longueur en mm	
<b>DIAMèTRE EN MM</b>	180
<b>NOMBRE MAX. PUISSANCE DU SYSTèME EN W</b>	12
<b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>	180
<b>ABMESSUNGEN HøHE MM</b>	40
<b>NOMBRE MAX. NOMBRE DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR B16</b>	35
<b>NOMBRE MAX. NOMBRE DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR C16</b>	58
<b>PROTECTION DE LA SURFACE DU BOTIER</b>	Non traité
<b>APPAREILLAGE</b>	Transformateur électronique
<b>éMISSION DE LUMIèRE</b>	Direct
<b>TEMPéRATURE DE COULEUR RéGLABLE</b>	Non
<b>RéGLAGE DES LUMENS</b>	Non
<b>ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE</b>	Non
<b>RéPARTITION LUMINEUSE</b>	Symétrique
<b>FINITION DU PARALUME</b>	Sans
<b>ANGLE DE FAISCEAU</b>	Faisceau très extensif >80°