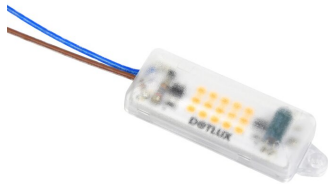


ARTICLE NO. 6584-040120-B-Ware

**DOTLUX Lampe d'assainissement à LED QUICK-FIXpico 1,5W 4000K B-Ware**



page de l'article

- Système de luminaire dans le luminaire de 1,5W avec 190lm en 3000K ou 4000K
- Fixation sûre par aimant néodyme, vissage possible
- Raccordement direct à 230 V AC ou 176 - 276 V DC (compatible avec une batterie centrale)
- Avec ses dimensions compactes de seulement 7,5 cm de long et 2,5 cm de large, elle trouve partout une place appropriée.
- Toujours à portée de main : compagnon parfait au quotidien pour une multitude d'utilisations, comme par exemple l'extension de luminaires existants par une fonction de courant de secours, un éclairage d'orientation, un éclairage d'armoire électrique ou un éclairage intérieur de meubles
- Utilisation de plusieurs QUICK-FIXpico possible grâce au montage en parallèle

Attention : B-Ware, les aimants peuvent tomber en cas de forte sollicitation, le vissage est toujours possible

CATéGORIE DE PRODUITS EC002892\_Decken-/Wandleuchte

**POIDS EN KG** 0,023  
**FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN** 190  
**LUMEN PAR WATT** 125  
**CONSOMMATION EN WATTS** 1,5

**Dimensions**

**Largeur:** 25mm  
**Hauteur:** 20mm  
**Longueur:** 75mm

**ANGLE DE RAYONNEMENT** 120  
**INDICE DE PROTECTION (IP)** IP20  
**LUMINOUS COLOR** blanc  
**TENSION D'ENTRÉE** 176 - 276 AC/DC  
**DURÉE DE VIE UTILE** environ 50.000 h à 25°C  
**SORTIE LUMEN EN CAS D'URGENCE** 190  
**TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN** 4000  
**INDICE DE RENDU DE COULEUR** CRI > 82  
**POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)** 0,5  
**LUMEN PAR WATT** 125  
**CLASSE DE PROTECTION** II  
**TYPE DE TENSION** AC/DC  
**COULEUR DU BOÎTIER** incolore  
**CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS** Oui  
**OUVERTURE DE MONTAGE LARGEUR EN MM** 0  
**PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE** 176-276  
**GARANTIE EN ANNéES** 0  
**L80/B10** 50000  
**COURANT NOMINAL** 0  
**CONVIENT POUR UN MONTAGE EN SURFACE** Oui  
**CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRé** Non

<b>PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE</b>	176-276
<b>PUISSANCE SERVICE D'URGENCE EN W</b>	1,5
<b>CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015</b>	pas nécessaire
<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>DOUILLE</b>	-
<b>PROTECTION DE LA SURFACE DU BOTTIER</b>	-
<b>MATÉRIAU DE LA VERRINE</b>	Plastique mat/satiné
<b>FINITION DU PARALUME</b>	-
<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-POUSSOIR</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>DEGRÉ DE PROTECTION (NEMA)</b>	1
<b>PROTECTION CONTRE L'INCENDIE « SYMBOLE D » SELON EN 60598-2-24</b>	Oui
<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>	Oui
<b>AVEC GRILLES D'AÉRATION</b>	Non
<b>RÉGULATION CONSTANTE DU FLUX LUMINEUX</b>	Oui

<b>TYPE DE CâBLAGE</b>	Terminaison
<b>TYPE DE CONNEXION</b>	Câble
<b>GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE SELON EN 62471</b>	RG0
<b>ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE</b>	-
<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>PUISSANCE DE LAMPE ACCEPTéE EN W</b>	1,5
<b>SOURCE LUMINEUSE</b>	LED non 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
<b>CLASSE D'EFFICACITé éNERGéTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE</b>	D
<b>NOMBRE MAX. PUISSANCE DU SYSTèME EN W</b>	1,5
<b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>	25
<b>ABMESSUNGEN HóHE MM</b>	20
<b>NOMBRE MAX. NOMBRE DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR B16</b>	960
<b>NOMBRE MAX. NOMBRE DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR C16</b>	960
<b>éMISSION DE LUMIèRE</b>	Direct
<b>TEMPéRATURE DE COULEUR RéGLABLE</b>	Non
<b>RéGLAGE DES LUMENS</b>	Non
<b>RéPARTITION LUMINEUSE</b>	Symétrique
<b>ANGLE DE FAISCEAU</b>	Faisceau très extensif >80°