

ARTICLE NO. 5298-030030

**DOTLUX Applique murale LED FLASK 6W 3000K noire**



page de l'article

- Applique décorative plate avec lumière non éblouissante pour l'éclairage des escaliers et des chemins
- Éclairage particulièrement respectueux des insectes grâce aux LED blanc chaud et à la répartition asymétrique de la lumière
- Boîtier robuste en aluminium, étanche aux projections d'eau, offrant la meilleure protection pour l'extérieur avec IP65
- Câblage traversant possible grâce à deux grands caoutchoucs d'entrée de câble et à une borne de raccordement rapide
- Conception durable du produit grâce à des composants facilement remplaçables
- La plateforme EasyBase permet un montage simple et rapide
- Couleur du boîtier similaire à RAL 9005

**CATéGORIE DE PRODUITS** EC002892\_Decken-/Wandleuchte

**ARTICLE DE SUCCESSION** -

**POIDS EN KG** 0,47  
**CONSOMMATION EN WATTS** 6  
**FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN** 530  
**LUMEN PAR WATT** 88

**ANGLE DE RAYONNEMENT** 29x77x8  
**INDICE DE PROTECTION (IP)** IP65  
**LUMINOUS COLOR** blanc  
**TENSION D'ENTRÉE** 220 - 240 AC  
**DURÉE DE VIE UTILE** environ 50.000 h à 25°C  
**TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN** 3000  
**INDICE DE RENDU DE COULEUR** CRI > 82  
**POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)** 0,83  
**COURANT D'APPEL EN A** 0  
**IK DEGRÉ DE PROTECTION** IK08  
**LUMEN PAR WATT** 88  
**CLASSE DE PROTECTION** I  
**TYPE DE TENSION** AC  
**COULEUR DU BOÎTIER** noir  
**CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS** Non  
**CYCLES DE FONCTIONNEMENT** > 100.000  
**GARANTIE EN ANNéES** 3  
**L80/B10** 25000  
**COURANT NOMINAL** 0,14  
**SIMILAIRE COULEUR RAL** 9005  
**CONVIENT POUR UN MONTAGE EN SURFACE** Oui  
**CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRé** Non

**Dimensions**

**Largeur:** 90mm  
**Hauteur:** 31mm  
**Longueur:** 135mm

<b>ASSORTIMENT</b>	Proline
<b>CLASSE DE RENDEMENT éNERGéTIQUE SELON LE RèGLEMENT EUROPéEN 2019/2015</b>	pas nécessaire
<b>DURéE DE VIE L80/B10 à 25°C</b>	25000
<b>SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C</b>	50000
<b>AVEC AMPOULE</b>	Non
<b>MONTAGE MURAL</b>	Oui
<b>ADAPTé à UNE SUSPENSION</b>	Non
<b>ADAPTé à UN MONTAGE AU PLAFOND</b>	Non
<b>MONTAGE EN LIGNE CONTINUE POSSIBLE</b>	Non
<b>FAIBLE éBLOUISSEMENT SELON EN 12464-1 (UGR &lt; 19)</b>	Non
<b>MATéRIAU DE LA VERRINE</b>	Plastique transparent
<b>APPAREILLAGE</b>	Driver LED courant constant
<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>UNIFORMITé DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)</b>	SDCM6
<b>INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)</b>	IK08
<b>PROTECTION CONTRE L'INCENDIE « SYMBOLE D » SELON EN 60598-2-24</b>	Non
<b>CONVIENT POUR L'éCLAIRAGE D'URGENCE</b>	Non
<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>	750 °C - 30 s
<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

COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
COMPATIBLE IFTTT	Non
APPAREIL DE COMMANDE éCHANGEABLE	Non
PUISSANCE DE LAMPE ACCEPTÉE EN W	6
SOURCE LUMINEUSE	LED non interchangeable
ALIMENTATION DE SECOURS INTéGRéE	Non
VARIATION DALI-2	Non
VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE	Non
VARIATION GPRS	Non
DURéE DE VIE L70/B50 à 25°C	50000
DURéE DE VIE L90/B10 à 25°C	13000
DURéE D'IMPULSION EN µS	0
SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
CLASSE D'EFFICACITÉ éNERGéTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE	F
NO ELDAS	941200829
DIAMèTRE EN MM	0
NOMBRE MAX. PUISSANCE DU SYSTèME EN W	6
TEMPéRATURE AMBIANTE NOMINALE SELON IEC 62722-2-1 EN °C	45
ABMESSUNGEN BREITE MM	90
ABMESSUNGEN HøHE MM	31
TENSION NOMINALE EN V	230
NOMBRE MAX. NOMBRE DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR B16	53
NOMBRE MAX. NOMBRE DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR C16	88
éMISSION DE LUMIèRE	Direct
TYPE DE CâBLAGE	Convient pour câblage traversant
TEMPéRATURE DE COULEUR RéGLABLE	Non
RéGLAGE DES LUMENS	Non
ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE	Non
PROTECTION DE LA SURFACE DU BOTTIER	Revêtu par poudre
éLéMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIèRE	Sans
ANGLE DE FAISCEAU	Faisceau diffus