

ARTICLE NO. 6161-030170

**DOTLUX Module interchangeable QUICK-FIXadapt 29W 3000K**



page de l'article

- module d'éclairage LED universel pour le remplacement simple et rapide de toutes les sources lumineuses conventionnelles dans les plafonniers et les appliques murales
- Remplacement sans outil du module LED, même par un non-spécialiste, grâce au connecteur système DC
- Lentilles spéciales avec un angle de rayonnement de 170° du module LED également possible par un non-spécialiste
- flexibilité totale grâce au bloc d'alimentation externe (le bloc d'alimentation doit être commandé séparément)
- avec le bloc d'alimentation approprié 5068-1, le QUICKFIX-adapt peut être réglé jusqu'à 700mA.
- diamètre intérieur 25cm
- diamètre extérieur 30cm
- combinable avec le kit de batterie de secours art. n° 5315 correspond à une puissance d'éclairage de secours de 1,5Watt pour 3H

Puissance absorbée et flux lumineux net du module avec différents courants de fonctionnement :

- 12W@ 300mA = 2000lm = 167lm/W
- 14W@ 350mA = 2320lm = 166lm/W
- 16W@ 400mA = 2640lm = 165lm/W
- 18W@ 450mA = 2970lm = 165lm/W
- 23W@ 550mA = 3580lm = 156lm/W
- 25W@ 600mA = 3840lm = 154lm/W
- 27W@ 650mA = 4130lm = 153lm/W
- 29W@ 700mA = 4360lm = 150lm/W

**ENERGY**

**DOTLUX**  
6161-030170

**29**  
kWh/1000h

<b>ARTICLE DE SUCCESSION</b>	-	<b>ANGLE DE RAYONNEMENT</b>	170°
<b>POIDS EN KG</b>	0.102	<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	IP20
<b>CONSUMMATION EN WATTS</b>	29	<b>DURÉE DE VIE UTILE</b>	environ 50.000 h à 25°C
<b>FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN</b>	4360	<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN</b>	3000
<b>LUMEN PAR WATT</b>	150	<b>INDICE DE RENDU DE COULEUR</b>	CRI > 82
		<b>POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)</b>	0,9
		<b>LUMEN PAR WATT</b>	150
		<b>CLASSE DE PROTECTION</b>	-
<b>Dimensions</b>		<b>TYPE DE TENSION</b>	DC
		<b>CYCLES DE FONCTIONNEMENT</b>	> 80.000
<b>Hauteur: 20mm</b>		<b>PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE</b>	40-43 DC
		<b>GARANTIE EN ANNÉES</b>	2

Diamètre: 300mm

<b>L80/B10</b>	50000
<b>GRADATION SANS GRADATEUR</b>	Non
<b>ENABLED PRODUIT SOUS LICENCE</b>	Oui
<b>PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE</b>	40-43 DC
<b>ASSORTIMENT</b>	Proline
<b>CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015</b>	D
<b>DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C</b>	50000
<b>ETIM GRUPPEN-ID</b>	ECC000996
<b>UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)</b>	SDCM4
<b>TYPE DE CONNEXION</b>	Câble
<b>GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE SELON EN 62471</b>	RG1
<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>FLEXIBLE</b>	Nein
<b>ADAPTÉ AUX FEUX DE CIRCULATION</b>	Non
<b>APPAREIL EXTERNE REQUIS</b>	Oui
<b>ADAPTÉ À UNE TENSION CONSTANTE</b>	Non
<b>ADAPTÉ À L'ÉCLAIRAGE GÉNÉRAL</b>	Oui
<b>ADAPTÉ À UN COURANT CONSTANT</b>	Oui
<b>ADAPTÉ AU TRAFIC FERROVIAIRE</b>	Non
<b>ADAPTÉ AUX PANNEAUX DE SIGNALISATION</b>	Non
<b>ADAPTÉ AUX DISPOSITIFS DE SIGNALISATION À MESSAGE VARIABLE</b>	Non
<b>COULEUR DE LUMIÈRE SELON EN 12464-1</b>	-
<b>SOUTIEN BEG</b>	pertinent en Allemagne uniquement
<b>LED-BETRIEBSSTROM IN MA</b>	700
<b>FORME</b>	Rond
<b>COULEUR</b>	Jaune