

ARTICLE NO. 4329

**DOTLUX Bloc d'alimentation pour downlight à LED CIRCLE 12W (art. 2826) compatible avec le courant de secours 300mA, sans scintillement**



page de l'article

- adapté au courant de secours
- sans scintillement

**CATÉGORIE DE PRODUITS** EC002710\_LED-Betriebsgerät

**ARTICLE DE SUCCESSION** -  
**ARTICLE PRÉDÉCESSEUR** 2829

**POIDS EN KG** 0.07  
**CONSOMMATION EN WATTS** 12

**INDICE DE PROTECTION (IP)** IP20  
**TENSION D'ENTRÉE** 176 - 240 AC/DC  
**POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)** 0,9  
**COURANT D'APPEL EN A** 0  
**TC TEMPÉRATURE EN °C** 80  
**CLASSE DE PROTECTION** II  
**CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS** Oui  
**PROTECTION CONTRE LA SURTENSION** 3750 V  
**TENSION DE SORTIE** 25 - 40 DC  
**PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE** 180-264 AC  
**GARANTIE EN ANNÉES** 5  
**GRADATION SANS GRADATEUR** Non  
**PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE** 180-264 AC  
**VARIATION 0-10V** Non  
**VARIATION 1-10V** Non  
**VARIATION DALI** Non  
**VARIATION DMX** Non  
**VARIATION DSI** Non  
**VARIATION PAR POTENTIOMÈTRE (INTÉGRÉ)** Non  
**VARIATION LINESWITCH** Non

**Dimensions**

**Longueur:** 96mm  
**Largeur:** 36mm  
**Hauteur:** 24mm

VARIATION SYSTÈME PROPRIÉTAIRE CONSTRUCTEUR	Non
VARIATION MODULATION DE TENSION SECTEUR	Non
VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE PHASE	Non
VARIATION PROGRAMMABLE	Non
VARIATION RF	Non
VARIATION SINE WAVE REDUCTION	Non
VARIATION TOUCH AND DIM	Non
VARIATION ZIGBEE	Non
VARIATION AVEC BOUTON-POUSSOIR	Non
PAS DE VARIATION	Oui
CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE D'URGENCE	Oui
RÉGULATION CONSTANTE DU FLUX LUMINEUX	Oui
COMMANDE VIA BLUETOOTH	Non
COMPATIBLE AVEC CASAMBI	Non
COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
COMPATIBLE IFTTT	Non
MODÈLE	-
ADAPTÉ À UNE TENSION CONSTANTE	Non
CONVIENT POUR UTILISATION À L'EXTÉRIEUR	Non
ADAPTÉ À UN COURANT CONSTANT	Oui
BOÎTIER	Boîtier en plastique
VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE	Non
VARIATION GPRS	Non
DURÉE D'IMPULSION EN µS	0
SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
NO ELDAS	941901829
DIAMÈTRE EN MM	0
TEMPÉRATURE AMBIANTE NOMINALE SELON IEC 62722-2-1 EN °C	-30-50
ABMESSUNGEN BREITE MM	36
ABMESSUNGEN HÖHE MM	24
Ausgangsstrom in A	
NOMBRE MAX. NOMBRE DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR B16	75
NOMBRE MAX. NOMBRE DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR C16	18