

ARTICLE NO. 3574

DOTLUX Standardnetzteil für DOTLUX LED-Panel 50 Watt 1200mA (für Art. 3572-040120)



page de l'article

ARTICLE PRÉDÉCESSEUR	1688
POIDS EN KG	0.22
CONSOMMATION EN WATTS	50

**Dimensions**

Longueur: 155mm

Largeur: 53mm

Hauteur: 30mm

INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
COURANT DE SORTIE EN A	1,25
POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,95
TC TEMPÉRATURE EN °C	80
CLASSE DE PROTECTION	II
CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS	Oui
TENSION DE SORTIE	27 - 42 DC
PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	220-240 V AC
GARANTIE EN ANNÉES	5
CONVIENT POUR L'ALIMENTATION DE SECOURS	-
PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	220-240 V AC
CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015	pas nécessaire
ETIM GRUPPEN-ID	EC002710
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

<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>CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE D'URGENCE</b>	Oui
<b>VARIATION DALI-2</b>	Non
<b>VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE</b>	Non
<b>VARIATION GPRS</b>	Non
<b>LED-BETRIEBSSTROM IN MA</b>	1200