

ARTICLE NO. 4946-050045

DOTLUX Système de goulottes à LED LINEAcompact 50W à faisceau étroit 2886mm luminaire/stop 5000K non dimmable



page de l'article



- Neuartiges Lichtbandkonzept mit 2-längigen Lichteinheiten für schnellste und einfachste Montage
- Alle Einheiten werden fertig montiert geliefert und müssen nur noch zusammen gesteckt werden
- Flexible Phasenwahl direkt an der Leuchte
- Gebrauchsmustergeschützte LED-Abdeckung sorgt für fehlerfreie Montage
- Hochwertige Alu-Kernplatine garantiert eine perfekte Kühlung und somit eine hohe Lebensdauer der LM80 zertifizierten LEDs
- Zukunftssicher mit auswechselbarem LED-Modul und separatem Treiber

POIDS EN KG 4.31
CONSOMMATION EN WATTS 50
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN 8500

ANGLE DE RAYONNEMENT 45
INDICE DE PROTECTION (IP) IP54
TENSION D'ENTRÉE 176 - 240 V AC/DC
DURÉE DE VIE UTILE environ 100.000 h à 25°C
TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN 5000
INDICE DE RENDU DE COULEUR CRI > 82
POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE) 0,98
COURANT D'APPEL EN A 0
CLASSE DE PROTECTION I
TYPE DE TENSION AC
CYCLES DE FONCTIONNEMENT > 200.000
L80/B10 100000
CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015 pas nécessaire
DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C 100000
ETIM GRUPPEN-ID EC002892
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: 2886mm
Largeur: 66mm
Hauteur: 63mm

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
VARIATION EN FONCTION DE LA COMMANDE	Non
PAS DE VARIATION	Oui
VARIATION DALI-2	Non
VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE	Non
VARIATION GPRS	Non
DURÉE D'IMPULSION EN μS	0