

ARTICLE NO. 4468-299120-B-Ware

**DOTLUX Luminaire LED pour montage en saillie PANELbig 400x400mm 32W COLORselect avec fiche à 4 pôles pour HCL**



page de l'article

- Un seul numéro d'article - trois couleurs de lumière réglables grâce à COLORselect
- Montage encore plus rapide grâce à une plaque de base spécialement conçue avec un bloc d'alimentation prémonté
- Boîtier métallique massif à revêtement par poudre
- Surface lumineuse plus grande grâce à un cadre plus fin
- Travail sans fatigue grâce à une lumière sans scintillement
- Raccordement par borne de connexion rapide
- Convient pour HCL (bloc d'alimentation HCL et commande nécessaires)

**ARTICLE DE SUCCESSION** 5793-099090  
**ARTICLE PRÉDÉCESSEUR** 4468-0FW120, 4468-1FW120

**POIDS EN KG** 2.65  
**CONSOMMATION EN WATTS** max. 32  
**FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN** 2550 / 2800 / 2750  
**LUMEN PAR WATT** max. 88

**Dimensions**

**Longueur:** 400mm  
**Largeur:** 400mm  
**Hauteur:** 48mm

**ANGLE DE RAYONNEMENT** 120°  
**INDICE DE PROTECTION (IP)** IP40  
**LUMINOUS COLOR** multicolore  
**TENSION D'ENTRÉE** 220 - 240 V AC  
**DURÉE DE VIE UTILE** environ 50.000 h à 25°C  
**TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN** 3000/4000/5700  
**INDICE DE RENDU DE COULEUR** CRI > 92  
**POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)** 0,98  
**COURANT D'APPEL EN A** 0  
**LUMEN PAR WATT** max. 88  
**CLASSE DE PROTECTION** II  
**TYPE DE TENSION** AC  
**COULEUR DU BOÎTIER** blanc  
**CYCLES DE FONCTIONNEMENT** > 100.000  
**FOOD-READY** Oui  
**PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE** 220-240 V AC  
**GARANTIE EN ANNÉES** 0  
**L80/B10** 50000  
**COURANT NOMINAL** 0,95  
**PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE** 220-240 V AC  
**DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C** 50000  
**SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C** 75000  
**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
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
TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE	Niveaux
COMMANDE VIA BLUETOOTH	Non
COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
COMPATIBLE IFTTT	Non
APPAREIL DE COMMANDE ÉCHANGEABLE	Oui
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	75000
DURÉE D'IMPULSION EN µS	0
RÉGLAGE DES LUMENS	Non
ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE	Non
PROTECTION DE LA SURFACE DU BOITIER	Autre