

ARTICLE NO. 3402-299120

**DOTLUX Luminaire LED pour montage en saillie PANELbig 600x600mm 37W 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
- facile à monter en tant qu'applique murale ou plafonnier
- Boîtier métallique massif, revêtu 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 raccordement rapide
- Convient pour HCL (bloc d'alimentation HCL et commande nécessaires)

<b>ARTICLE DE SUCCESSION</b>	5794-099090
<b>ARTICLE PRÉDÉCESSEUR</b>	3402-040120 3402-0FW120 3402-1FW120
<b>POIDS EN KG</b>	5.01
<b>FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN</b>	3300 / 3500 / 3400
<b>LUMEN PAR WATT</b>	max. 100
<b>CONSOMMATION EN WATTS</b>	max. 37

<b>ANGLE DE RAYONNEMENT</b>	120°
<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	IP40
<b>LUMINOUS COLOR</b>	multicolore
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 - 240 V AC
<b>DURÉE DE VIE UTILE</b>	environ 50.000 h à 25°C
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN</b>	3000/4000/5700
<b>INDICE DE RENDU DE COULEUR</b>	CRI > 92
<b>POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)</b>	0,97
<b>IK DEGRÉ DE PROTECTION</b>	IK01
<b>LUMEN PAR WATT</b>	max. 100
<b>CLASSE DE PROTECTION</b>	II
<b>TYPE DE TENSION</b>	AC
<b>COULEUR DU BOÎTIER</b>	blanc
<b>CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS</b>	Non
<b>CYCLES DE FONCTIONNEMENT</b>	> 100.000
<b>FOOD-READY</b>	Oui
<b>OUVERTURE DE MONTAGE LARGEUR EN MM</b>	0
<b>OUVERTURE DE MONTAGE DIAMÈTRE EN MM</b>	0
<b>OUVERTURE DE MONTAGE LONGUEUR EN MM</b>	0
<b>GARANTIE EN ANNÉES</b>	7
<b>L80/B10</b>	50000

**Dimensions**

**Largeur:** 600mm  
**Hauteur:** 48mm  
**Longueur:** 600mm

COURANT NOMINAL	0,95
CONVIENT POUR UN MONTAGE EN SURFACE	Oui
CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRÉ	Non
CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015	pas nécessaire
DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C	50000
SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C	75000
DURÉE DE VIE L80/B20 à 25°C	0
ETIM GRUPPEN-ID	EC002892
AVEC AMPOULE	Oui
MONTAGE MURAL	Oui
ADAPTÉ à UNE SUSPENSION	Non
ADAPTÉ à UN MONTAGE AU PLAFOND	Oui
MONTAGE EN LIGNE CONTINUE POSSIBLE	Non
FAIBLE ÉBLOUISSEMENT SELON EN 12464-1 (UGR < 19)	Non
NOMBRE DE LAMPES/MODULES	0
MATÉRIAU DE LA VERRINE	-
APPAREILLAGE FOURNI	Non
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
ÉLÉMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIÈRE	Diffuseur
UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)	SDCM6
DEGRÉ DE PROTECTION (NEMA)	1
INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)	IK01
PROTECTION CONTRE L'INCENDIE « SYMBOLE D » SELON EN 60598-2-24	Non
CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE D'URGENCE	Non
AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT	Non
AVEC DÉTECTEUR CRÉPUSCULAIRE	Non
REVÊTEMENT DES LUMINAIRES à ISOLATION THERMIQUE	Non

<b>AVEC GRILLES D'AÉRATION</b>	Non
<b>TEST AU FIL INCANDESCENT SELON IEC 60695-2-11</b>	sans
<b>RÉGULATION CONSTANTE DU FLUX LUMINEUX</b>	Non
<b>TYPE DE CâBLAGE</b>	Câblage traversant inclus
<b>TYPE DE CONNEXION</b>	Borne automatique
<b>GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE SELON EN 62471</b>	RG1
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE</b>	Niveaux
<b>COMMANDE VIA BLUETOOTH</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC CASAMBI</b>	Non
<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>APPAREIL DE COMMANDE éCHANGEABLE</b>	Non
<b>PUISSANCE DE LAMPE ACCEPTÉE EN W</b>	37
<b>SOURCE LUMINEUSE</b>	LED
<b>ALIMENTATION DE SECOURS INTÉGRÉE</b>	Non
<b>VARIATION DALI-2</b>	Non
<b>VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE</b>	Non
<b>VARIATION GPRS</b>	Non
<b>DURÉE DE VIE L70/B50 à 25°C</b>	75000
<b>DURÉE DE VIE L90/B10 à 25°C</b>	25000
<b>DURÉE DE VIE L90/B50 à 25°C</b>	0
<b>SOUTIEN BEG</b>	Pertinent en Allemagne uniquement
<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE</b>	-
<b>ÉMISSION DE LUMIÈRE</b>	Direct
<b>RÉGLAGE DES LUMENS</b>	Non
<b>ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE</b>	Non
<b>RÉPARTITION LUMINEUSE</b>	Symétrique
<b>PROTECTION DE LA SURFACE DU BÔTIER</b>	Revêtu par poudre
<b>FINITION DU PARALUME</b>	Sans
<b>ANGLE DE FAISCEAU</b>	Faisceau très extensif >80°
<b>APPAREILLAGE</b>	Non requis
<b>DOUILLE</b>	Autre