

## **ARTICLE NO.** 5795-099090-B-Ware

## DOTLUX Luminaire LED pour montage en saillie PANELbig-ugr 295x1195mm 34W COLORselect avec fiche à 4 pôles pour HCL, bloc d'alimentation inclus





















page de l'article

- Boîtier métallique de haute qualité, revêtu par poudre et d'aspect agréable, sans vis apparentes
- Montage très simple grâce à une plaque de base spécialement conçue avec bloc d'alimentation prémonté
- Blocage SLIDE-IN sans outil avec clip en acier à ressort
- Montage flottant (10mm) possible grâce aux entretoises fournies
- Borne de raccordement rapide avec possibilité de câblage traversant
- Structure durable grâce à la technique de fibres optiques PMMA non jaunissante qui assure une puissance lumineuse aux couleurs stables
- Un seul numéro d'article trois couleurs de lumière réglables grâce à COLORselect
- Convient pour HCL (bloc d'alimentation HCL et commande nécessaires)
- Convient pour un montage mural ou au plafond

ARTICLE DE SUCCESSION	-	ANGLE DE RAYONNEMENT	90
		INDICE DE PROTECTION (IP)	IP40
POIDS EN KG	4.153	LUMINOUS COLOR	blanc
CONSOMMATION EN WATTS	34	TENSION D'ENTRéE	186 - 240 AC/DC
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	4100/4300/4200	TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	3000/4000/5700
LUMEN PAR WATT	120/126/124	POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,96
		IK DEGRé DE PROTECTION	IKO4
		LUMEN PAR WATT	120/126/124
		CLASSE DE PROTECTION	I
Dimensions		TYPE DE TENSION	AC
		COULEUR DU BOîTIER	blanc
Longueur: 1195mm		CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS	Non
Largeur: 295mm		FOOD-READY	Oui
Hauteur: 43mm		OUVERTURE DE MONTAGE LARGEUR EN MM	0
		OUVERTURE DE MONTAGE DIAMÈTRE EN MM	-
		GARANTIE EN ANNÉES	0
		L80/B10	50000
		COURANT NOMINAL	1,05
		CONVIENT POUR UN MONTAGE EN SURFACE	Oui
		HCL-READY	Oui
		DURéE DE VIE L80/B10 à 25°C	50000



SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME 100000 L70/B50 à 25°C **AVEC AMPOULE** Oui MONTAGE MURAL Oui ADAPTé à UNE SUSPENSION Non ADAPTé à UN MONTAGE AU PLAFOND Oui MONTAGE EN LIGNE CONTINUE Non **POSSIBLE** FAIBLE éBLOUISSEMENT SELON EN Oui 12464-1 (UGR < 19) NOMBRE DE LAMPES/MODULES 1 DOUILLE autre Sans **MATÉRIAU DE LA VERRINE** Plastique structuré APPAREILLAGE Driver LED courant constant APPAREILLAGE FOURNI Oui **VARIATION 0-10V** Non **VARIATION 1-10V** Non **VARIATION DALI** Non **VARIATION DMX** Non **VARIATION DSI** Non **VARIATION PAR POTENTIOMÈTRE** Non (INTéGRé) **VARIATION LINESWITCH** Non **VARIATION SYSTÈME PROPRIÉTAIRE** Non CONSTRUCTEUR **VARIATION MODULATION DE TENSION** Non **SECTEUR VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE** Non PHASE **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** Oui COMMANDE **PAS DE VARIATION** Oui UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE SDCM6 DE MCADAM) **DEGRÉ DE PROTECTION (NEMA)** INDICE DE PROTECTION CONTRE LES IKO4 CHOCS (IK) PROTECTION CONTRE L'INCENDIE « Non SYMBOLE D » SELON EN 60598-2-24 CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE Non D'URGENCE **AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT** Non **AVEC GRILLES D'AÉRATION** Non TEST AU FIL INCANDESCENT SELON IEC  $_{650~^{\circ}\text{C}}$  - 30 s 60695-2-11 **RÉGULATION CONSTANTE DU FLUX** Oui LUMINEUX TYPE DE CONNEXION Borne automatique GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE **SELON EN 62471** TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE Niveaux **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

APPAREIL DE COMMANDE éCHANGEABLE

Oui

PUISSANCE DE LAMPE ACCEPTÉE EN W 34

**SOURCE LUMINEUSE** LED non interchangeable

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
 100000

 DURéE DE VIE L90/B10 à 25°C
 25000

 DURÉE D'IMPULSION EN µS
 0

**SOUTIEN BEG** pertinent en Allemagne uniquement

ÉMISSION DE LUMIÈRE Direct

TYPE DE CâBLAGE Convient pour câblage traversant

RéGLAGE DES LUMENSNonANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLENonFINITION DU PARALUMEMatRÉPARTITION LUMINEUSESymétrique

PROTECTION DE LA SURFACE DU

**BOÎTIER** 

Revêtu par poudre

ÉLÉMENT DE DISTRIBUTION DE

LUMIèRE

Sans

**ANGLE DE FAISCEAU** Faisceau très extensif >80°