

## **ARTICLE NO.** 6299-099038

## DOTLUX Luminaire LED encastré SUNLIGHThcl 620x310mm 50W 2700-5700K Tuya















page de l'article

- Simule la lumière naturelle du soleil grâce à la répartition asymétrique de la lumière et à la commande HCL
- Rendu des couleurs le plus naturel CRI > 92 pour les utilisateurs exigeants
- Boîtier métallique de haute qualité, revêtu par poudre et d'aspect agréable
- Travail sans éblouissement grâce à UGR<19 (adapté aux postes de travail sur écran)
- Une construction durable grâce à des lentilles PMMA anti-jaunissement assure une puissance lumineuse aux couleurs stables
- Commande intelligente via l'application Tuya
- Convient pour le montage au plafond
- Montage possible au plafond à grille et au plafond sec
- La livraison comprend le luminaire, le bloc d'alimentation et les clips de montage.

ADTICLE DE CLICCECCION		ANCI E DE DAVONNEMENT	38
ARTICLE DE SUCCESSION	-	ANGLE DE RAYONNEMENT	
		INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
POIDS EN KG	1.484	LUMINOUS COLOR	blanc
CONSOMMATION EN WATTS	50	TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
LUMEN PAR WATT	53	TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	2700-5700
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	2640	INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 92
		POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,9
		IK DEGRÉ DE PROTECTION	IKO2
		LUMEN PAR WATT	53
Dimensions		CLASSE DE PROTECTION	II
		TYPE DE TENSION	AC
Longueur: 620mm		COULEUR DU BOîTIER	blanc
Largeur: 310mm		CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS	Non
Hauteur: 190mm		OUVERTURE DE MONTAGE LARGEUR EN MM	290
		OUVERTURE DE MONTAGE DIAMÈTRE EN MM	-
		OUVERTURE DE MONTAGE LONGUEUR EN MM	600
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	220-240
		GARANTIE EN ANNÉES	5
		L80/B10	80000
		COURANT NOMINAL	0,25
		CONVIENT POUR UN MONTAGE EN SURFACE	Oui

CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRé Oui



PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE 220-240 LUMINAIRE

CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE

**SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN** 

2019/2015

pas nécessaire

DURéE DE VIE L80/B10 à 25°C 80000

**SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME** 

L70/B50 à 25℃

10000

EC002892

**AVEC AMPOULE** Oui MONTAGE MURAL Oui **ADAPTÉ à UNE SUSPENSION** Oui ADAPTé à UN MONTAGE AU PLAFOND Oui MONTAGE EN LIGNE CONTINUE Non

POSSIBLE

FAIBLE éBLOUISSEMENT SELON EN

12464-1 (UGR < 19)

Non

**DOUILLE** 

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 VARIATION SYSTÈME PROPRIÉTAIRE** 

Non Oui

CONSTRUCTEUR **VARIATION MODULATION DE TENSION** 

SECTEUR

Non

**VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE** 

PHASE

Non

**VARIATION PROGRAMMABLE** Oui

**VARIATION RF** 

Non **VARIATION SINE WAVE REDUCTION** Non Non

**VARIATION TOUCH AND DIM** VARIATION ZIGBEE Non

**VARIATION AVEC BOUTON-POUSSOIR VARIATION EN FONCTION DE LA** COMMANDE

Non Oui

**PAS DE VARIATION** Non

ÉLÉMENT DE DISTRIBUTION DE

LUMIÈRE

Lentille focale

UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE

DE MCADAM)

SDCM6

**DEGRÉ DE PROTECTION (NEMA)** 

INDICE DE PROTECTION CONTRE LES

IKO2

CHOCS (IK) PROTECTION CONTRE L'INCENDIE «

Non

SYMBOLE D » SELON EN 60598-2-24

Non

**CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE D'URGENCE** 

Non

**AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT** REVÊTEMENT DES LUMINAIRES à **ISOLATION THERMIQUE** 

Non Non

**AVEC GRILLES D'AÉRATION** TEST AU FIL INCANDESCENT SELON IEC  $_{650\,^{\circ}\text{C}}$  - 30 s

**RÉGULATION CONSTANTE DU FLUX** LUMINEUX

Non

60695-2-11



**TYPE DE CONNEXION** Borne automatique

GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE RGO

**SELON EN 62471** 

**COMMANDE VIA BLUETOOTH** Oui **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** 50

**SOURCE LUMINEUSE** LED 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 10000 DURéE DE VIE L90/B10 à 25°C 50000

**SOUTIEN BEG** Pertinent en Allemagne uniquement

G

**ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER** LICHTQUELLE EINER LEUCHTE

**RÉPARTITION LUMINEUSE** Asymétrique ÉMISSION DE LUMIÈRE Direct

TYPE DE CâBLAGE Convient pour câblage traversant

ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE Non TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE Continu Continu **RÉGLAGE DES LUMENS FINITION DU PARALUME** Blanc

PROTECTION DE LA SURFACE DU

**BOÎTIER** 

Revêtu par poudre

ANGLE DE FAISCEAU Faisceau moyen 20-40°

**MATÉRIAU DE LA VERRINE** Autre