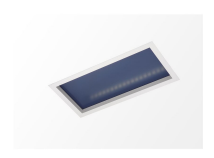


ARTICLE NO. 6299-099038

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.

ARTICLE DE SUCCESSION	-	ANGLE DE RAYONNEMENT	38
		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



ENABLED PRODUIT SOUS LICENCE Oui

PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE 220-240 LUMINAIRE

CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN

2019/2015

DURéE DE VIE L80/B10 à 25°C 80000

SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME

L70/B50 à 25°C

10000

pas nécessaire

FCN02892 **ETIM GRUPPEN-ID**

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

FAIBLE éBLOUISSEMENT SELON EN

12464-1 (UGR < 19)

Non

DOUILLE

APPARFII I AGE 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

(INTéGRé)

Non

VARIATION LINESWITCH Non **VARIATION SYSTÈME PROPRIÉTAIRE** Oui

VARIATION MODULATION DE TENSION

SECTEUR

CONSTRUCTEUR

Non

VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE PHASE

VARIATION PROGRAMMABLE

VARIATION RE

Oui

Non

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

Oui Non

PAS DE VARIATION

ÉLÉMENT DE DISTRIBUTION DE Lentille focale LUMIÈRE

UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE

DE MCADAM)

SDCM6

DEGRÉ DE PROTECTION (NEMA) INDICE DE PROTECTION CONTRE LES

CHOCS (IK)

IKO2

1

PROTECTION CONTRE L'INCENDIE « SYMBOLE D » SELON EN 60598-2-24

Non

CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE D'URGENCE

Non

AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT

Non

REVÊTEMENT DES LUMINAIRES à **ISOLATION THERMIQUE**

Non Non

AVEC GRILLES D'AÉRATION TEST AU FIL INCANDESCENT SELON IEC $_{650~^{\circ}\text{C}}$ - 30 s 60695-2-11



RÉGULATION CONSTANTE DU FLUX

LUMINEUX

Non

TYPE DE CONNEXION Steckanschluss

GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE

SELON EN 62471

RGO

COMMANDE VIA BLUETOOTH Oui **COMPATIBLE AVEC CASAMBI** Non

COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT Non

COMPATIBLE AVEC GOOGLE

Non

ASSISTANT **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 Non **DE PHASE**

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

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 **RÉGLAGE DES LUMENS** Continu **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