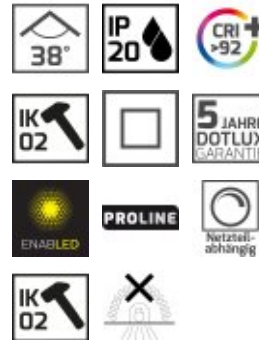


ARTICLE NO. 6299-099038

**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 non jaunissantes assure une puissance lumineuse aux couleurs stables
- La fonction HCL dans le luminaire assure une sensation de lumière naturelle, adaptée au cours de la journée
- Commande intelligente via l'application Tuya
- Adapté au montage au plafond
- Montage possible sur un plafond à grille ou un plafond sec
- Une profondeur d'encastrement de 25 cm est nécessaire
- La livraison comprend le luminaire, le bloc d'alimentation et les clips de montage.

**CATéGORIE DE PRODUITS** EC002892\_Decken-/Wandleuchte

**ARTICLE DE SUCCESSION** -

**POIDS EN KG** 3,5

**CONSOMMATION EN WATTS** 50

**LUMEN PAR WATT** 53

**FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN** 2640

**Dimensions**

**Longueur:** 620mm

**Largeur:** 310mm

**Hauteur:** 192mm

<b>ANGLE DE RAYONNEMENT</b>	38
<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	IP20
<b>LUMINOUS COLOR</b>	blanc
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 - 240 AC
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN</b>	2700-5700
<b>INDICE DE RENDU DE COULEUR</b>	CRI > 92
<b>POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)</b>	0,9
<b>IK DEGRé DE PROTECTION</b>	IK02
<b>LUMEN PAR WATT</b>	53
<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>OUVERTURE DE MONTAGE LARGEUR EN MM</b>	290
<b>OUVERTURE DE MONTAGE LONGUEUR EN MM</b>	600
<b>PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE</b>	220-240
<b>GARANTIE EN ANNéES</b>	5
<b>L80/B10</b>	50000
<b>COURANT NOMINAL</b>	0,25
<b>CONVIENT POUR UN MONTAGE EN SURFACE</b>	Oui
<b>CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRé</b>	Oui

<b>ENABLED PRODUIT SOUS LICENCE</b>	Oui
<b>PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE</b>	220-240
<b>ASSORTIMENT</b>	Proline
<b>CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015</b>	pas nécessaire
<b>DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C</b>	50000
<b>SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C</b>	100000
<b>AVEC AMPOULE</b>	Oui
<b>MONTAGE MURAL</b>	Non
<b>ADAPTÉ À UNE SUSPENSION</b>	Oui
<b>ADAPTÉ À UN MONTAGE AU PLAFOND</b>	Oui
<b>MONTAGE EN LIGNE CONTINUE POSSIBLE</b>	Non
<b>FAIBLE ÉBLOUISSEMENT SELON EN 12464-1 (UGR &lt; 19)</b>	Oui
<b>DOUILLE</b>	-
<b>APPAREILLAGE</b>	Driver LED courant constant
<b>APPAREILLAGE FOURNI</b>	Oui
<b>VARIATION 0-10V</b>	Non
<b>VARIATION 1-10V</b>	Non
<b>VARIATION DALI</b>	Non
<b>VARIATION DMX</b>	Non
<b>VARIATION DSI</b>	Non
<b>VARIATION PAR POTENTIOMÈTRE (INTÉGRÉ)</b>	Non
<b>VARIATION LINESWITCH</b>	Non
<b>VARIATION SYSTÈME PROPRIÉTAIRE CONSTRUCTEUR</b>	Oui
<b>VARIATION MODULATION DE TENSION SECTEUR</b>	Non
<b>VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE PHASE</b>	Non
<b>VARIATION PROGRAMMABLE</b>	Oui
<b>VARIATION RF</b>	Non
<b>VARIATION SINE WAVE REDUCTION</b>	Non
<b>VARIATION TOUCH AND DIM</b>	Non
<b>VARIATION ZIGBEE</b>	Non
<b>VARIATION AVEC BOUTON-POUSOIR</b>	Non
<b>VARIATION EN FONCTION DE LA COMMANDE</b>	Oui
<b>PAS DE VARIATION</b>	Non
<b>ÉLÉMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIÈRE</b>	Lentille focale
<b>UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)</b>	SDCM6
<b>DEGRÉ DE PROTECTION (NEMA)</b>	1
<b>INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)</b>	IK02
<b>PROTECTION CONTRE L'INCENDIE « SYMBOLE D » SELON EN 60598-2-24</b>	Non
<b>CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE D'URGENCE</b>	Non
<b>AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT</b>	Non
<b>REVÊTEMENT DES LUMINAIRES À ISOLATION THERMIQUE</b>	Non
<b>AVEC GRILLES D'AÉRATION</b>	Non
<b>TEST AU FIL INCANDESCENT SELON IEC 60695-2-11</b>	650 °C - 30 s

<b>RÉGULATION CONSTANTE DU FLUX LUMINEUX</b>	Non
<b>TYPE DE CONNEXION</b>	Borne automatique
<b>GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE SELON EN 62471</b>	RGD
<b>COMMANDE VIA BLUETOOTH</b>	Oui
<b>COMPATIBLE AVEC CASAMBI</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT</b>	Oui
<b>COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT</b>	Oui
<b>COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA</b>	Oui
<b>COMPATIBLE IFTTT</b>	Non
<b>APPAREIL DE COMMANDE éCHANGEABLE</b>	Non
<b>PUISSANCE DE LAMPE ACCEPTÉE EN W</b>	50
<b>SOURCE LUMINEUSE</b>	LED interchangeable
<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>	100000
<b>DURÉE DE VIE L90/B10 à 25°C</b>	25000
<b>SOUTIEN BEG</b>	Pertinent en Allemagne uniquement
<b>CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE</b>	G
<b>NO ELDAS</b>	941007879
<b>NOMBRE MAX. PUISSANCE DU SYSTÈME EN W</b>	50
<b>TEMPÉRATURE AMBIANTE NOMINALE SELON IEC 62722-2-1 EN °C</b>	40
<b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>	310
<b>ABMESSUNGEN HÖHE MM</b>	192
<b>HAUTEUR/PROFONDEUR DE MONTAGE EN MM</b>	190
<b>TENSION NOMINALE EN V</b>	230
<b>NOMBRE MAX. NOMBRE DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR B16</b>	22
<b>NOMBRE MAX. NOMBRE DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR C16</b>	37
<b>RÉPARTITION LUMINEUSE</b>	Asymétrique
<b>ÉMISSION DE LUMIÈRE</b>	Direct
<b>TYPE DE CÂBLAGE</b>	Convient pour câblage traversant
<b>ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE</b>	Non
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE</b>	Continu
<b>RÉGLAGE DES LUMENS</b>	Continu
<b>FINITION DU PARALUME</b>	Blanc
<b>PROTECTION DE LA SURFACE DU BOTTIER</b>	Revêtu par poudre
<b>ANGLE DE FAISCEAU</b>	Faisceau moyen 20-40°
<b>MATÉRIAU DE LA VERRINE</b>	Autre