

ARTICLE NO. 4310-040050

DOTLUX Luminaire suspendu à LED STYLEfree 50W 4000K



page de l'article

- Luminaire suspendu stylé et élégant avec une répartition de la lumière sans éblouissement grâce à un double réflecteur spécial UGR < 6
- La technologie IA crée une plus belle sensation d'espace pour un travail agréable
- SEAMLESS-CONNECT permet le montage en bandeau lumineux avec max. 10 luminaires de bureau STYLEfree avec une seule alimentation électrique
- Bloc d'alimentation intégré dans le luminaire, raccordement via un baldaquin en fonte d'aluminium de haute qualité avec borne de raccordement rapide
- Meilleur rendu des contrastes avec un bon rendu des couleurs et une température de couleur constante (3-Step MacAdam Binning)
- Boîtier en aluminium blanc (RAL9003)

ARTICLE DE SUCCESSION	-	ANGLE DE RAYONNEMENT	50°/120°
POIDS EN KG	2.705	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
CONSOMMATION EN WATTS	50	LUMINOUS COLOR	blanc
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	6500	TENSION D'ENTRÉE	176 - 240 V AC/DC
LUMEN PAR WATT	130	DURÉE DE VIE UTILE	environ 50.000 h à 25°C
		TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	4000
		INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 82
		POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,98
Dimensions		COURANT D'APPEL EN A	0
Longueur: 1176mm		IK DEGRÉ DE PROTECTION	IK06
Largeur: 38mm		LUMEN PAR WATT	130
Hauteur: 66mm		CLASSE DE PROTECTION	I
		TYPE DE TENSION	AC
		COULEUR DU BOÎTIER	blanc
		CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS	Oui
		SANS ÉBLOUISSEMENT	Valeur UGR < 6
		CYCLES DE FONCTIONNEMENT	> 100.000
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	100-240 V AC
		GARANTIE EN ANNÉES	5
		LONGUEUR DE LA CORDE	1500
		L80/B10	50000
		COURANT NOMINAL	0,21
		SIMILAIRE COULEUR RAL	9003
		GRADATION SANS GRADATEUR	Non

PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	100-240 V AC
ASSORTIMENT	Highline
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	100000
ETIM GRUPPEN-ID	EC001743
AVEC AMPOULE	Oui
MONTAGE EN LIGNE CONTINUE POSSIBLE	Oui
FAIBLE ÉBLOUISSEMENT SELON EN 12464-1 (UGR < 19)	Oui
NOMBRE DE LAMPES/MODULES	1
DOUILLE	-
MATÉRIAU DE LA VERRINE	Plastique mat/satiné
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 (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-POUSOIR	Non
PAS DE VARIATION	Oui
ÉLÉMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIÈRE	Diffuseur
UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)	SDCM3
DEGRÉ DE PROTECTION (NEMA)	-
INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)	IK06
PROTECTION CONTRE L'INCENDIE « SYMBOLE D » SELON EN 60598-2-24	Oui
CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE D'URGENCE	Oui
TEST AU FIL INCANDESCENT SELON IEC 60695-2-11	550 °C - 30 s
RÉGULATION CONSTANTE DU FLUX LUMINEUX	Oui
TYPE DE CÂBLAGE	Terminaison
COMPATIBLE AVEC CASAMBI	Non
COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non

COMPATIBLE IFTTT	Non
COMPOSANTES DIRECTES/INDIRECTES RÉGLABLES SÉPARÉMENT	Non
APPAREIL DE COMMANDE ÉCHANGEABLE	Oui
PUISSANCE DE LAMPE ACCEPTÉE EN W -	
SOURCE LUMINEUSE	LED interchangeable
SUSPENSION FOURNIE	Oui
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
DURÉE DE VIE L90/B50 à 25°C	33750
SOUTIEN BEG	pertinent en Allemagne uniquement
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE	E
TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE	Non
RÉGLAGE DES LUMENS	Non
ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE	Non
FINITION DU PARALUME	Mat
RÉPARTITION LUMINEUSE	Symétrique
ÉMISSION DE LUMIÈRE	Direct/indirect
RÉFLECTEUR	Mat
TYPE DE CONNEXION	Autre