

ARTICLE NO. 6700-099120

DOTLUX ization: DeepL-Auth-Key <API key>. You can find more info in our docs:  
<https://developers.deepl.com/docs/getting-started/au>



page de l'article

- Le luminaire suspendu à LED carré est idéal pour les bureaux modernes et répond, avec UGR <19, aux exigences d'un éclairage sans éblouissement au poste de travail sur écran.
- Équipé de la technologie COLORselect - la température de couleur est sélectionnable entre 3000 K, 4000 K ou 5700 K
- Grâce à son design plat et anguleux, le luminaire s'intègre discrètement dans tout environnement architectural
- Le câble d'alimentation est intégré dans la suspension à câble, de sorte que seules deux fines suspensions sont visibles.
- Le spot up et down avec diffuseur en PMMA transparent assure une répartition équilibrée et agréable de la lumière vers le haut et le bas.
- Le baldaquin à fixation magnétique permet un montage rapide et simple.
- La suspension par câble réglable en continu, d'une longueur maximale de 1500 mm, permet une adaptation flexible aux différentes hauteurs de pièces.
- Dimensions du baldaquin (LxlxH) 57x8x5cm

**CATÉGORIE DE PRODUITS**

EC001743\_Pendelleuchte

<b>POIDS EN KG</b>	3.376
<b>CONSUMMATION EN WATTS</b>	41
<b>FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN</b>	5700
<b>LUMEN PAR WATT</b>	139

**Dimensions**

**Longueur:** 1195mm  
**Largeur:** 295mm  
**Hauteur:** 15mm

<b>ANGLE DE RAYONNEMENT</b>	120/120
<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	IP20
<b>LUMINOUS COLOR</b>	blanc
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	186 - 240 AC/DC
<b>DURÉE DE VIE UTILE</b>	environ 50.000 h à 25°C
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN</b>	3000/4000/5700
<b>INDICE DE RENDU DE COULEUR</b>	CRI > 82
<b>IK DEGRÉ DE PROTECTION</b>	IK03
<b>LUMEN PAR WATT</b>	139
<b>CLASSE DE PROTECTION</b>	II
<b>TYPE DE TENSION</b>	AC/DC
<b>COULEUR DU BOÎTIER</b>	noir
<b>CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS</b>	Non
<b>CYCLES DE FONCTIONNEMENT</b>	> 100.000
<b>GARANTIE EN ANNÉES</b>	5
<b>LONGUEUR DE LA CORDE</b>	1500
<b>L80/B10</b>	50000
<b>COURANT NOMINAL</b>	1,05
<b>GRADATION SANS GRADATEUR</b>	Non
<b>ENABLED PRODUIT SOUS LICENCE</b>	Oui
<b>CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015</b>	pas nécessaire

<b>EMPLACEMENT DE MONTAGE</b>	Intérieur
<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 EN LIGNE CONTINUE POSSIBLE</b>	Non
<b>FAIBLE éBLOUISSEMENT SELON EN 12464-1 (UGR &lt; 19)</b>	Oui
<b>DOUILLE</b>	-
<b>MATéRIAU DE LA VERRINE</b>	Plastique transparent
<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>	Oui
<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 PROGRAMMABLE</b>	Non
<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>PAS DE VARIATION</b>	Non
<b>ÉLéMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIèRE</b>	Diffuseur
<b>UNIFORMITé DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)</b>	SDCM4
<b>DEGRé DE PROTECTION (NEMA)</b>	1
<b>INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)</b>	IK03
<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>TEST AU FIL INCANDESCENT SELON IEC 60695-2-11</b>	650 °C - 30 s
<b>TYPE DE CONNEXION</b>	Borne automatique
<b>TEMPéRATURE DE COULEUR RéGLABLE</b>	Niveaux
<b>COMMANDE VIA BLUETOOTH</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC CASAMBI</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA</b>	Non
<b>COMPATIBLE IFTTT</b>	Non
<b>COMPOSANTES DIRECTES/INDIRECTES RéGLABLES SéPARéMENT</b>	Non
<b>APPAREIL DE COMMANDE éCHANGEABLE</b>	Non
<b>SOURCE LUMINEUSE</b>	LED non interchangeable

<b>SUSPENSION FOURNIE</b>	Oui
<b>ALIMENTATION DE SECOURS INTéGRéE</b>	Non
<b>VARIATION DALI-2</b>	Oui
<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>	E
<b>NO ELDAS</b>	941374619
Dimension Longueur en mm	
<b>DIAMèTRE EN MM</b>	0
<b>NOMBRE MAX. PUISSANCE DU SYSTèME EN W</b>	41
<b>TEMPéRATURE AMBIANTE NOMINALE SELON IEC 62722-2-1 EN °C</b>	-20-60
<b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>	295
<b>ABMESSUNGEN HóHE MM</b>	15
<b>TENSION NOMINALE EN V</b>	230
<b>NOMBRE MAX. NOMBRE DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR B16</b>	60
<b>NOMBRE MAX. NOMBRE DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR C16</b>	60
<b>TYPE DE CâBLAGE</b>	Convient pour câblage traversant
<b>RéGLAGE DES LUMENS</b>	Non
<b>ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE</b>	Non
<b>FINITION DU PARALUME</b>	Mat
<b>éMISSION DE LUMIèRE</b>	Direct/indirect
<b>RéPARTITION LUMINEUSE</b>	Symétrique/asymétrique
<b>RéFLECTEUR</b>	Sans