

ARTICLE NO. 5227-155075

DOTLUX Lampadaire à LED ASSISTsunlike 60W CRI95 5500K dimmable



page de l'article

- La lumière du jour naturelle avec la technologie TRUEspectra, le véritable spectre complet et la lumière du jour offrent une lumière saine sur le lieu de travail
- Doux pour les yeux grâce à la réduction de la part de lumière bleue des LED TRUEspectra
- Amélioration de l'attention, du confort, de l'humeur et de l'intensité du sommeil
- Réglage facile de la luminosité grâce à un variateur rotatif manuel sans capteur
- UGR <19 (adapté au poste de travail sur écran selon EN 12464-1) grâce à un cache microprismatique spécial pour une protection optimale contre l'éblouissement (composante directe)
- Distribution lumineuse non éblouissante, homogène et sans ombres / face supérieure lisse (Uplight:5500 lm / Downlight : 3250 lm)
- Meilleur rendu des contrastes avec un très bon rendu des couleurs CRI>95 et une température de couleur constante
- Boîtier en métal/aluminium de couleur argent similaire à RAL7038 avec pied lourd en acier en U
- Câble de raccordement de 1,8 m avec fiche pour appareil froid
- Livraison écologique du luminaire dans un paquet compact (peut être stocké sur des palettes européennes)

CATéGORIE DE PRODUITS EC000300_Stehleuchte

ARTICLE DE SUCCESSION -
ARTICLE PRéDéCESSEUR 5227-055075

POIDS EN KG 13.3
LUMEN PAR WATT 120
CONSOMMATION EN WATTS 60
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN 7200

Dimensions

Hauteur: 1968mm
Longueur: 610mm
Largeur: 288mm

ANGLE DE RAYONNEMENT 75°*110
LUMINOUS COLOR blanc
TENSION D'ENTRée 220 - 240 AC
DURée DE VIE UTILE environ 50.000 h à 25°C
TEMPérATURE DE COULEUR EN KELVIN 5500
INDICE DE RENDU DE COULEUR CRI > 95 TRUECOLOR
POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE) 0,9
LUMEN PAR WATT 120
CLASSE DE PROTECTION I
TYPE DE TENSION AC
CONVIENT POUR L'éCLAIRAGE DE SECOURS Non
CYCLES DE FONCTIONNEMENT > 100.000
PLAGE DE TENSION D'ENTRée 220-240
GARANTIE EN ANNéES 5
L80/B10 60000
SIMILAIRE COULEUR RAL 7038
GRADATION SANS GRADATEUR Non
ENABLED PRODUIT SOUS LICENCE Oui
PLAGE DE TENSION D'ENTRée LUMINAIRE 220-240

ASSORTIMENT	Proline
CLASSE DE RENDEMENT éNERGéTIQUE SELON LE RèGLEMENT EUROPéEN 2019/2015	pas nécessaire
DURéE DE VIE L80/B10 à 25°C	60000
SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C	120000
AVEC AMPOULE	Oui
FAIBLE éBLOUISSEMENT SELON EN 12464-1 (UGR < 19)	Oui
NOMBRE DE LAMPES/MODULES	1
DOUILLE	sans
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)	Oui
VARIATION LINESWITCH	Oui
VARIATION SYSTèME PROPRIéTAIRE CONSTRUCTEUR	Oui
VARIATION MODULATION DE TENSION SECTEUR	Oui
VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE PHASE	Oui
VARIATION PROGRAMMABLE	Oui
VARIATION RF	Non
VARIATION SINE WAVE REDUCTION	Non
VARIATION TOUCH AND DIM	Non
VARIATION ZIGBEE	Non
VARIATION AVEC BOUTON-POUSSOIR	Non
PAS DE VARIATION	Non
ÉLéMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIèRE	Diffuseur
UNIFORMITé DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)	SDCM3
CONVIENT POUR L'éCLAIRAGE D'URGENCE	Non
AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT	Non
AVEC DÉTECTEUR CRéPUSCULAIRE	Non
RéGULATION CONSTANTE DU FLUX LUMINEUX	Oui
GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE SELON EN 62471	RG0
COMMANDE VIA BLUETOOTH	Non
COMPATIBLE AVEC CASAMBI	Non
COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
COMPATIBLE IFTTT	Non
RACCORDEMENT éLECTRIQUE AVEC FICHE	Oui
TêTES DE LUMINAIRE MOBILES	Non
COMPOSANTES DIRECTES/INDIRECTES RéGLABLES SéPARéMENT	Non
ORIENTABLE	Nein

APPAREIL DE COMMANDE éCHANGEABLE	Non
PUISSANCE DE LAMPE ACCEPTéE EN W	60
SOURCE LUMINEUSE	LED interchangeable
AVEC VARIATEUR	Oui
AVEC DéTECTEUR DE PRéSENCE	Non
AVEC RéFLECTEUR	Non
AVEC INTERRUPTEUR	Oui
AVEC LAMPE DE LECTURE SéPARéE	Non
MATéRIAU	Aluminium
VARIATION DALI-2	Non
VARIATION PAR COUPURE DE DéBUT DE PHASE	Oui
DURéE DE VIE L70/B50 à 25°C	120000
DURéE DE VIE L90/B10 à 25°C	30000
SOUTIEN BEG	pertinent en Allemagne uniquement
CLASSE D'EFFICACITé éNERGéTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE	E
NO ELDAS	941700839
NOMBRE MAX. PUISSANCE DU SYSTéME EN W	60
TEMPéRATURE AMBIANTE NOMINALE SELON IEC 62722-2-1 EN °C	-20-40
ABMESSUNGEN BREITE MM	288
ABMESSUNGEN HöHE MM	1968
TENSION NOMINALE EN V	230
TEMPéRATURE DE COULEUR RéGLABLE	Non
ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE	Non
RéPARTITION LUMINEUSE	Symétrique
éMISSION DE LUMIèRE	Direct/indirect
RéGLAGE DES LUMENS	Continu
FINITION DU PARALUME	Sans
COULEUR DU BOîTIER	argent