

ARTICLE NO. 5137-0FW050-B-Ware

DOTLUX Lampadaire LED STYLEbutler 80W 3000-6000K (Tunable white) gradation en fonction de la lumière du jour argent



page de l'article

- L'excellent éclairage UGR <6 du poste de travail sur écran assure un travail sans fatigue grâce à une lumière sans scintillement
 - Le pied en acier en U stable permet un positionnement flexible du luminaire
 - La technologie IA avec une part de lumière indirecte élevée de 75% améliore la sensation d'espace et crée une distribution lumineuse homogène et sans ombres.
 - Meilleur rendu des contrastes avec un très bon rendu des couleurs et une température de couleur constante grâce au 3-Step MacAdam Binning
 - Gradation et commutation séparées et continues des composantes directe et indirecte de la lumière via le panneau tactile en verre intégré
 - Couleur de lumière librement réglable de 3000-6000K
- Quatre modes de fonctionnement différents réglables par commutateur rotatif sur la tête du luminaire :
 1. Capteur de présence actif (réduit l'intensité lumineuse du luminaire à 30% après 30 minutes d'absence et désactive le luminaire après 30 minutes supplémentaires)
 2. Capteur de lumière du jour/fonction lumière constante active (mémorise automatiquement la luminosité réglée et l'adapte au niveau de lumière du jour)
 3. Capteur de présence Capteur de lumière du jour (Les deux capteurs actifs)
 4. Les deux capteurs désactivés

ARTICLE DE SUCCESSION	-	ANGLE DE RAYONNEMENT	50
POIDS EN KG	10.83	LUMINOUS COLOR	multicolore
CONSOMMATION EN WATTS	80	TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	10400	DURÉE DE VIE UTILE	environ 50.000 h à 25°C
		TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	3000-6000
		INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 82
		POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,98
		COURANT D'APPEL EN A	0
Dimensions		CLASSE DE PROTECTION	I
Longueur: 1056mm		TYPE DE TENSION	AC
Largeur: 225mm		SANS ÉBLOUISSEMENT	Valeur UGR < 6
Hauteur: 1950mm		CYCLES DE FONCTIONNEMENT	> 100.000
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	100-240
		GARANTIE EN ANNÉES	0
		L80/B10	50000
		SIMILAIRE COULEUR RAL	9006
		GRADATION SANS GRADATEUR	Non
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	100-240

ASSORTIMENT	Highline
DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C	50000
SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C	100000
AVEC AMPOULE	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	Oui
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	Oui
VARIATION ZIGBEE	Non
VARIATION AVEC BOUTON-POUSOIR	Non
PAS DE VARIATION	Non
ÉLÉMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIÈRE	Réflecteur
UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)	SDCM6
AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT	Oui
AVEC DÉTECTEUR CRÉPUSCULAIRE	Oui
RÉGULATION CONSTANTE DU FLUX LUMINEUX	Oui
GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE SELON EN 62471	RG0
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	Oui
ORIENTABLE	Nein
APPAREIL DE COMMANDE ÉCHANGEABLE	Oui
PUISSANCE DE LAMPE ACCEPTÉE EN W	-
SOURCE LUMINEUSE	LED interchangeable
AVEC VARIATEUR	Oui

AVEC DÉTECTEUR DE PRÉSENCE	Non
AVEC RÉFLECTEUR	Oui
AVEC INTERRUPTEUR	Non
AVEC LAMPE DE LECTURE SÉPARÉE	Non
MATÉRIAU	Aluminium
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	445
SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE	Non
FINITION DU PARALUME	Mat
RÉPARTITION LUMINEUSE	Symétrique
ÉMISSION DE LUMIÈRE	Direct/indirect
TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE	Continu
RÉGLAGE DES LUMENS	Continu
COULEUR DU BOÎTIER	argent