

ARTICLE NO. 3571-2FW120

**DOTLUX Panneau LED FLATfrost 1195x295mm 38W COLORselect**



page de l'article

- 3-Step MacAdam Binning - température de couleur constante de tous les luminaires
- Structure de haute qualité grâce à la technique de guide de lumière PMMA non jaunissante
- Le nombre élevé de LED à faible courant garantit une longue durée de vie des LED et, par conséquent, de faibles coûts d'entretien !
- Distribution lumineuse non éblouissante, homogène et sans ombre
- Plusieurs niveaux de puissance grâce à différents blocs d'alimentation
- Travail sans fatigue grâce à une lumière sans scintillement
- Meilleur rendu des contrastes avec un très bon rendu des couleurs et une température de couleur constante
- Cadre blanc et câble de raccordement avec connecteur

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

**ARTICLE DE SUCCESSION** -  
**ARTICLE PRÉDÉCESSEUR** 3571-040120 3571-0FW120  
3571-1FW120

**POIDS EN KG** 1,9  
**CONSOMMATION EN WATTS** 38  
**FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN** max. 3610  
**LUMEN PAR WATT** 95

**Dimensions**

**Longueur:** 1195mm  
**Largeur:** 295mm  
**Hauteur:** 10mm

**ANGLE DE RAYONNEMENT** 120  
**INDICE DE PROTECTION (IP)** IP20  
**LUMINOUS COLOR** blanc  
**DURÉE DE VIE UTILE** environ 50.000 h à 25°C  
**TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN** 3000/4000/5700  
**INDICE DE RENDU DE COULEUR** CRI > 92  
**POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)** 0,9  
**COURANT D'APPEL EN A** 0  
**IK DEGRÉ DE PROTECTION** IK02  
**LUMEN PAR WATT** 95  
**CLASSE DE PROTECTION** III  
**TYPE DE TENSION** DC  
**COULEUR DU BOITIER** blanc  
**CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS** Non  
**CYCLES DE FONCTIONNEMENT** > 100.000  
**OUVERTURE DE MONTAGE LARGEUR EN MM** 295  
**OUVERTURE DE MONTAGE LONGUEUR EN MM** 1195  
**GARANTIE EN ANNÉES** 7  
**L80/B10** 50000

<b>SIMILAIRE COULEUR RAL</b>	9016
<b>CONVIENT POUR UN MONTAGE EN SURFACE</b>	Non
<b>CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRÉ</b>	Oui
<b>ENABLED PRODUIT SOUS LICENCE</b>	Oui
<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>MONTAGE MURAL</b>	Non
<b>ADAPTÉ À UNE SUSPENSION</b>	Non
<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>	Non
<b>DOUILLE</b>	-
<b>MATÉRIAU DE LA VERRINE</b>	Plastique structuré
<b>APPAREILLAGE</b>	Driver LED courant constant
<b>APPAREILLAGE FOURNI</b>	Non
<b>VARIATION EN FONCTION DE LA COMMANDE</b>	Oui
<b>PAS DE VARIATION</b>	Non
<b>ÉLÉMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIÈRE</b>	Diffuseur
<b>UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)</b>	SDCM6
<b>INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)</b>	IK02
<b>CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE D'URGENCE</b>	Non
<b>AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT</b>	Non
<b>AVEC GRILLES D'AÉRATION</b>	Non
<b>TYPE DE CÂBLAGE</b>	Terminaison
<b>TYPE DE CONNEXION</b>	Prise (mâle)
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE</b>	Niveaux
<b>COMMANDE VIA BLUETOOTH</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC CASAMBI</b>	Oui
<b>COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA</b>	Non
<b>APPAREIL DE COMMANDE ÉCHANGEABLE</b>	Oui
<b>PUISSANCE DE LAMPE ACCEPTÉE EN W</b>	40
<b>SOURCE LUMINEUSE</b>	LED interchangeable
<b>ALIMENTATION DE SECOURS INTÉGRÉE</b>	Non
<b>VARIATION DALI-2</b>	Oui
<b>DURÉE DE VIE L70/B50 à 25°C</b>	100000
<b>DURÉE DE VIE L90/B10 à 25°C</b>	25000
<b>DURÉE D'IMPULSION EN µS</b>	0
<b>SOUTIEN BEG</b>	Pertinent en Allemagne uniquement
<b>CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE</b>	D
<b>NO ELDAS</b>	941371829
<b>DIAMÈTRE EN MM</b>	0

<b>NOMBRE MAX. PUISSANCE DU SYSTÈME EN W</b>	38
<b>TEMPÉRATURE AMBIANTE NOMINALE SELON IEC 62722-2-1 EN °C</b>	-10-40
<b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>	295
<b>ABMESSUNGEN HÖHE MM</b>	10
<b>HAUTEUR/PROFONDEUR DE MONTAGE EN MM</b>	10
<b>TENSION NOMINALE EN V</b>	36
<b>RÉPARTITION LUMINEUSE</b>	Asymétrique
<b>RÉGLAGE DES LUMENS</b>	Non
<b>ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE</b>	Non
<b>ANGLE DE FAISCEAU</b>	Faisceau très extensif >80°