

ARTICLE NO. 1809-499090

**DOTLUX Panneau LED FLATugr 1195x295mm max.36W UGR<19 COLORselect**



page de l'article

- Cadre blanc et câble de raccordement avec connecteur
- UGR < 19 adapté aux postes de travail sur écran
- 3-Step MacAdam Binning - température de couleur constante de tous les luminaires
- Structure de haute qualité grâce à la technique de fibres optiques PMMA non jaunissante
- Le nombre élevé de LED à faible intensité garantit une longue durée de vie des LED et, par conséquent, de faibles coûts d'entretien !
- Plusieurs niveaux de puissance grâce à différents blocs d'alimentation
- Distribution lumineuse non éblouissante, homogène et sans ombre

<b>CATéGORIE DE PRODUITS</b>	EC002892_Decken-/Wandleuchte		
<b>ARTICLE DE SUCCESSION</b>	-	<b>ANGLE DE RAYONNEMENT</b>	90
<b>ARTICLE PRéDéCESSEUR</b>	1809-3FW090	<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	IP20
<b>POIDS EN KG</b>	1.78	<b>LUMINOUS COLOR</b>	blanc
<b>CONSOMMATION EN WATTS</b>	36	<b>DURéE DE VIE UTILE</b>	environ 100.000 h à 25°C
<b>FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN</b>	2885/3775/4565/5050	<b>TEMPéRATURE DE COULEUR EN KELVIN</b>	3000/4000/5700
<b>LUMEN PAR WATT</b>	144/140/142/140/	<b>INDICE DE RENDU DE COULEUR</b>	CRI > 92
		<b>POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)</b>	0,95
		<b>IK DEGRé DE PROTECTION</b>	IK00
<b>Dimensions</b>		<b>LUMEN PAR WATT</b>	144/140/142/140/
<b>Largeur:</b> 295mm		<b>CLASSE DE PROTECTION</b>	III
<b>Hauteur:</b> 30mm		<b>TYPE DE TENSION</b>	DC
		<b>COULEUR DU BOITIER</b>	blanc
		<b>CONVIENT POUR L'éCLAIRAGE DE SECOURS</b>	Non
		<b>OUVERTURE DE MONTAGE LARGEUR EN MM</b>	295

Longueur: 1195mm

<b>OUVERTURE DE MONTAGE LONGUEUR EN MM</b>	1195
<b>GARANTIE EN ANNéES</b>	7
<b>L80/B10</b>	50000
<b>COURANT NOMINAL</b>	1,05
<b>SIMILAIRE COULEUR RAL</b>	9016
<b>CONVIENT POUR UN MONTAGE EN SURFACE</b>	Oui
<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>AVEC AMPOULE</b>	Oui
<b>MONTAGE MURAL</b>	Non
<b>ADAPTé à UNE SUSPENSION</b>	Oui
<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>	Oui
<b>NOMBRE DE LAMPES/MODULES</b>	128
<b>DOUILLE</b>	-
<b>MATéRIAU DE LA VERRINE</b>	Plastique opalin
<b>APPAREILLAGE</b>	Driver LED courant constant
<b>APPAREILLAGE FOURNI</b>	Non
<b>VARIATION 0-10V</b>	Oui
<b>VARIATION 1-10V</b>	Oui
<b>VARIATION DALI</b>	Oui
<b>VARIATION DMX</b>	Oui
<b>VARIATION DSI</b>	Oui
<b>VARIATION PAR POTENTIOMèTRE (INTéGRé)</b>	Oui
<b>VARIATION LINESWITCH</b>	Oui
<b>VARIATION SYSTèME PROPRIéTAIRE CONSTRUCTEUR</b>	Oui
<b>VARIATION MODULATION DE TENSION SECTEUR</b>	Oui
<b>VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE PHASE</b>	Oui
<b>VARIATION PROGRAMMABLE</b>	Oui
<b>VARIATION RF</b>	Oui
<b>VARIATION SINE WAVE REDUCTION</b>	Oui
<b>VARIATION TOUCH AND DIM</b>	Oui
<b>VARIATION ZIGBEE</b>	Oui
<b>VARIATION AVEC BOUTON-POUSSOIR</b>	Oui
<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>	SDCM5
<b>DEGRé DE PROTECTION (NEMA)</b>	1
<b>INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)</b>	IK00

<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>AVEC DÉTECTEUR CRÉPUSCULAIRE</b>	Non
<b>REVÊTEMENT DES LUMINAIRES À ISOLATION THERMIQUE</b>	Non
<b>AVEC GRILLES D'AÉRATION</b>	Non
<b>RÉGULATION CONSTANTE DU FLUX LUMINEUX</b>	Oui
<b>TYPE DE CÂBLAGE</b>	Terminaison
<b>GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE SELON EN 62471</b>	RG0
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE</b>	Niveaux
<b>RÉGLAGE DES LUMENS</b>	-
<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>APPAREIL DE COMMANDE ÉCHANGEABLE</b>	Oui
<b>PUISSANCE DE LAMPE ACCEPTÉE EN W</b>	20-60
<b>SOURCE LUMINEUSE</b>	LED non interchangeable
<b>ALIMENTATION DE SECOURS INTÉGRÉE</b>	Non
<b>VARIATION DALI-2</b>	Oui
<b>VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE</b>	Oui
<b>VARIATION GPRS</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>SOUTIEN BEG</b>	pertinent en Allemagne uniquement
<b>CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE</b>	F
<b>NO ELDAS</b>	941311979
<b>NOMBRE MAX. PUISSANCE DU SYSTÈME EN W</b>	36
<b>TEMPÉRATURE AMBIANTE NOMINALE SELON IEC 62722-2-1 EN °C</b>	-20-40
<b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>	295
<b>ABMESSUNGEN HÖHE MM</b>	30
<b>HAUTEUR/PROFONDEUR DE MONTAGE EN MM</b>	30
<b>TENSION NOMINALE EN V</b>	36
<b>NOMBRE MAX. NOMBRE DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR B16</b>	33
<b>NOMBRE MAX. NOMBRE DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR C16</b>	56
<b>ÉMISSION DE LUMIÈRE</b>	Direct
<b>ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE</b>	Non
<b>RÉPARTITION LUMINEUSE</b>	Symétrique
<b>PROTECTION DE LA SURFACE DU BÔTIER</b>	Revêtu par poudre
<b>FINITION DU PARALUME</b>	Sans
<b>ANGLE DE FAISCEAU</b>	Faisceau très extensif >80°
<b>TYPE DE CONNEXION</b>	Autre