

ARTICLE NO. 1809-3FW090

DOTLUX Panneau LED FLATugr 1195x295mm 38W 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
- Le nombre élevé de LED faiblement alimentées garantit une longue durée de vie des LED et, par conséquent, de faibles coûts d'entretien !

ARTICLE PRÉDÉCESSEUR	1809-0FW120 1809-1FW120 1809-2FW090	ANGLE DE RAYONNEMENT	90°
POIDS EN KG	2.048	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
CONSOMMATION EN WATTS	38	LUMINOUS COLOR	multicolore
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	max. 3420	DURÉE DE VIE UTILE	environ 50.000 h à 25°C
LUMEN PAR WATT	100	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
Dimensions		IK DEGRÉ DE PROTECTION	IK02
Longueur: 1195mm		LUMEN PAR WATT	100
Largeur: 295mm		CLASSE DE PROTECTION	III
Hauteur: 14mm		COULEUR DU BOÎTIER	blanc
		SANS ÉBLOUISSEMENT	Valeur UGR < 19
		CYCLES DE FONCTIONNEMENT	> 100.000
		SIMILAIRE COULEUR RAL	9016
		HCL-READY	Oui
		CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015	pas nécessaire
		ETIM GRUPPEN-ID	EC002892
		MATÉRIAU DE LA VERRINE	Plastique mat/satiné
		VARIATION EN FONCTION DE LA COMMANDE	Oui
		PAS DE VARIATION	Oui
		UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)	SDCM6

INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCs (IK)	IK02
DURÉE D'IMPULSION EN μS	0
SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE	F
TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE	Non