

ARTICLE NO. 3665-240120

DOTLUX Panneau LED FLATeco 595x595 max. 40W 4000K UGR<19



page de l'article

- Luminaire LED encastré avec cache microprismatique CDP Nano
- Excellent rapport qualité/prix
- Distribution lumineuse non éblouissante, homogène et sans ombre
- 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
- LED certifiées LM80

Niveaux de puissance :

- 40W @ 1050 mA
- 36W @ 950 mA
- 27W @ 700 mA
- 20W @ 500 mA
- 14W @ 350 mA

ARTICLE DE SUCCESSION	-	ANGLE DE RAYONNEMENT	120
ARTICLE PRÉDÉCESSEUR	3665-140120	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
POIDS EN KG	1.72	LUMINOUS COLOR	blanc
CONSOMMATION EN WATTS	max. 40	DURÉE DE VIE UTILE	environ 50.000 h à 25°C
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	max. 4000	TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	4000
LUMEN PAR WATT	100	INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 82
Dimensions		COURANT D'APPEL EN A	0
Longueur: 595mm		IK DEGRÉ DE PROTECTION	IK02
Largeur: 595mm		LUMEN PAR WATT	100
Hauteur: 32mm		CLASSE DE PROTECTION	III
		COULEUR DU BOITIER	blanc
		SANS ÉBLOUISSEMENT	Valeur UGR < 19
		CYCLES DE FONCTIONNEMENT	> 100.000
		GARANTIE EN ANNÉES	3
		ASSORTIMENT	Ecoline
		CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015	pas nécessaire
		ETIM GRUPPEN-ID	EC002892
		MATÉRIAU DE LA VERRINE	Plastique mat/satiné
		PAS DE VARIATION	Oui
		UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)	SDCM6
		INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)	IK02

REVÊTEMENT DES LUMINAIRES à ISOLATION THERMIQUE	Non
COMPATIBLE AVEC CASAMBI	Non
COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
DURÉE D'IMPULSION EN µS	0
SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE	-
TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE	Non