

ARTICLE NO. 600100

DOTLUX Panneau LED encastrable SQUAREeco IP20 22W 4000K 224x224mm kit 5 pièces



page de l'article

- Design plat avec bloc d'alimentation intégré permettant une utilisation même dans des endroits difficiles à installer
- Technologie de rétroéclairage dans une construction robuste
- Des pinces de montage stables assurent un maintien sûr
- Lot de 5

ARTICLE DE SUCCESSION	5095-140120	ANGLE DE RAYONNEMENT	120
ARTICLE PRÉDÉCESSEUR	1963-1 1963-030120 1963-040120 1963-0FW120	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
POIDS EN KG	1.1	LUMINOUS COLOR	blanc
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	1980	TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
CONSOMMATION EN WATTS	22	DURÉE DE VIE UTILE	environ de 20.000 h à 25°C
LUMEN PAR WATT	90	TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	4000
		INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 82
		POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,7
		LUMEN PAR WATT	90
		CLASSE DE PROTECTION	II
Dimensions		TYPE DE TENSION	AC
Largeur: 224mm		COULEUR DU BOÎTIER	blanc
Hauteur: 28mm		CYCLES DE FONCTIONNEMENT	> 40.000
Longueur: 224mm		OUVERTURE DE MONTAGE LARGEUR EN MM	200
		OUVERTURE DE MONTAGE DIAMÈTRE EN MM	190-200
		OUVERTURE DE MONTAGE LONGUEUR EN MM	200
		GARANTIE EN ANNÉES	2
		CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015	pas nécessaire
		ETIM GRUPPEN-ID	EC001744
		MATÉRIAU DE LA VERRINE	Plastique mat/satiné
		VARIATION 0-10V	Non

VARIATION 1-10V	Non
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	Non
VARIATION ZIGBEE	Non
VARIATION AVEC BOUTON-POUSSOIR	Non
VARIATION EN FONCTION DE LA COMMANDE	Non
PAS DE VARIATION	Oui
UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)	SDCM6
REVÊTEMENT DES LUMINAIRES à ISOLATION THERMIQUE	Non
COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
VARIATION DALI-2	Non
VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE	Non
VARIATION GPRS	Non
SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE	-
TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE	Non