

ARTICLE NO. 4177-040120-B-Ware

DOTLUX Downlight LED UNISIZE 22W 4000K



page de l'article

POIDS EN KG	0.75
CONSOMMATION EN WATTS	22
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	2300
LUMEN PAR WATT	105

Dimensions

Hauteur: 14mm
Diamètre: 290mm

ANGLE DE RAYONNEMENT	120°
INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
DURÉE DE VIE UTILE	environ de 20.000 h à 25°C
TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	4000
INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 82
POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,76
COURANT D'APPEL EN A	0
LUMEN PAR WATT	105
SANS ÉBLOUISSEMENT	Valeur UGR < 25
CYCLES DE FONCTIONNEMENT	> 40.000
OUVERTURE DE MONTAGE DIAMÈTRE EN MM	60-260
GARANTIE EN ANNÉES	0
SIMILAIRE COULEUR RAL	9003
SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C	30000
ETIM GRUPPEN-ID	EC001744
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
VARIATION DALI-2	Non
VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE	Non
VARIATION GPRS	Non
DURÉE DE VIE L70/B50 à 25°C	30000
DURÉE D'IMPULSION EN µS	0