

ARTICLE NO. 4570-0FW090

DOTLUX Downlight à LED CIRCLEugr-dim 21W 3000/4000/5700K COLORselect sans pilote



page de l'article

- "COLORselect": 3 couleurs de lumière dans un seul luminaire. La couleur de lumière appropriée peut être réglée pour chaque environnement d'application.

- 1.blanc chaud 3.000 K : hôtel, magasin, zones de bien-être/spa, Home & Living
- 2.blanc neutre 4.000 K : bureau, gastronomie, industrie, sanitaires, maisons de retraite et hôpitaux
- 3.blanc lumière du jour 5.700 K : industrie, salles de réunion, établissements d'enseignement, bureaux

- Design de luminaire anti-éblouissant (UGR <=>)
- Multi-réflecteur facétieux assurant un éclairage uniforme
- Raccordement par bornes sans outil (câblage traversant avec décharge de traction intégrée)
- Design du boîtier protégé contre les projections d'eau (IP 54 en façade)
- SmartCooling : dissipation de la chaleur côté pièce grâce au réflecteur en aluminium
- Possibilité de montage sans espacement
- Adapté à la batterie centrale

ARTICLE DE SUCCESSION	-	ANGLE DE RAYONNEMENT	90
POIDS EN KG	0.51	INDICE DE PROTECTION (IP)	autres IP54 à l'avant / IP20 à l'arrière
CONSOMMATION EN WATTS	21	LUMINOUS COLOR	multicolore
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	2280/2650/2450	DURÉE DE VIE UTILE	environ 50.000 h à 25°C
LUMEN PAR WATT	126	TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	3000/4000/5700
		INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 82
		COURANT D'APPEL EN A	0
		IK DEGRÉ DE PROTECTION	IK06
		LUMEN PAR WATT	126
		CLASSE DE PROTECTION	III
		COULEUR DU BOÎTIER	blanc
		SANS ÉBLOUISSEMENT	Valeur UGR < 19
		FOOD-READY	Oui
		OUVERTURE DE MONTAGE DIAMÈTRE EN MM	200-210
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	28-29,5
		GARANTIE EN ANNÉES	5
		L80/B10	50000
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	28-29,5
		ASSORTIMENT	Proline
		CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015	pas nécessaire
		DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C	50000
		SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C	75000
Dimensions			
Hauteur:	98mm		
Diamètre:	228mm		

ETIM GRUPPEN-ID	EC001744
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)	IK06
REVÊTEMENT DES LUMINAIRES à ISOLATION THERMIQUE	Oui
TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE	Niveaux
DURÉE DE VIE L70/B50 à 25°C	75000
DURÉE DE VIE L90/B10 à 25°C	18750
DURÉE D'IMPULSION EN µS	0
SOUTIEN BEG	pertinent en Allemagne uniquement
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE	C
MATÉRIAU DE LA VERRINE	Sans verrine