

ARTICLE NO. 4570-0FW090

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





















• \"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	-
POIDS EN KG CONSOMMATION EN WATTS	0.51 21
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	2280/2650/2450
LUMEN PAR WATT	126

Dimensions

Hauteur: 98mm Diamètre: 228mm

ANGLE DE RAYONNEMENT 90 INDICE DE PROTECTION (IP) autres IP54 à l'avant / IP20 à l'arrière **LUMINOUS COLOR** multicolore

DURÉE DE VIE UTILE environ 50.000 h à 25°C **TEMPÉRATURE DE COULEUR EN** 3000/4000/5700 **KELVIN**

INDICE DE RENDU DE COULEUR CRI > 82 COURANT D'APPEL EN A Π **IK DEGRÉ DE PROTECTION** IK06 **LUMEN PAR WATT** 126 **CLASSE DE PROTECTION COULEUR DU BOÎTIER**

SANS éBLOUISSEMENT Valeur UGR < 19

FOOD-READY

OUVERTURE DE MONTAGE DIAMÈTRE

EN MM

200-210 PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE 28-29,5 **GARANTIE EN ANNÉES**

L80/B10 50000 PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE 28-29,5 LUMINAIRE

ASSORTIMENT

CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN

2019/2015

pas nécessaire

Proline

DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C 50000 SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME 75000 L70/B50 à 25°C



ETIM GRUPPEN-ID EC001744

VARIATION EN FONCTION DE LA

COMMANDE

Oui

PAS DE VARIATION

UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE

Oui SDCM6

DE MCADAM)
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