

ARTICLE NO. 5200-0FW090

DOTLUX Luminaire LED DISCugr Ø400mm 40W COLORselect et POWERselect noir



page de l'article

- Utilisation flexible selon les besoins : disponible en tant que plafonnier, applique murale, luminaire apparent ou suspendu en 3 tailles (400,600,800mm)
- Travail sans éblouissement grâce au diffuseur microprismatique UGR<19 (adapté aux postes de travail sur écran)
- Boîtier moderne en aluminium à revêtement par poudre (noir - similaire à RAL9005) avec boîtier de luminaire déporté de 55mm de haut
- Montage simple et rapide via la plateforme EASYbase
- Réglable individuellement pour de multiples utilisations grâce à la technologie COLORselect
- Puissance adaptable grâce à POWERselect (87% / 92% / 95% / 100%)
- Sensation d'espace agréable grâce à la part de lumière indirecte
- Conception durable du produit grâce à des composants facilement remplaçables

POIDS EN KG	3.2
CONSUMMATION EN WATTS	35-40
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	3500-4300
LUMEN PAR WATT	105

Dimensions

Hauteur: 86mm
Diamètre: 400mm

ANGLE DE RAYONNEMENT	120
INDICE DE PROTECTION (IP)	IP40
LUMINOUS COLOR	multicolore
DURÉE DE VIE UTILE	environ 50.000 h à 25°C
TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	3000/3500/4000
INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 82
COURANT D'APPEL EN A	0
IK DEGRÉ DE PROTECTION	IK00
LUMEN PAR WATT	105
CLASSE DE PROTECTION	I
COULEUR DU BOÎTIER	noir
CYCLES DE FONCTIONNEMENT	> 100.000
PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	220-240 AC
GARANTIE EN ANNÉES	5
SIMILAIRE COULEUR RAL	9005
PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	220-240 AC
CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015	pas nécessaire
ETIM GRUPPEN-ID	EC001744
MATÉRIAU DE LA VERRINE	Plastique structuré
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-POUSOIR	Non
VARIATION EN FONCTION DE LA COMMANDE	Non
PAS DE VARIATION	Oui
UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)	SDCM6
INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)	IK00
REVÊTEMENT DES LUMINAIRES à ISOLATION THERMIQUE	Non
TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE	Niveaux
VARIATION DALI-2	Non
VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE	Non
VARIATION GPRS	Non
DURÉE D'IMPULSION EN µS	0
SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE	E
ANGLE DE FAISCEAU	Faisceau très extensif >80°