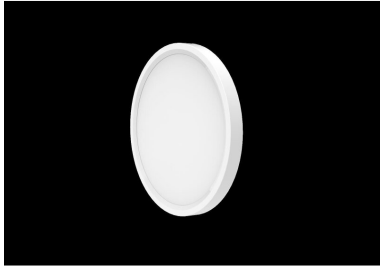


ARTICLE NO. 5442-099120-B-Ware

DOTLUX Luminaire LED GALAXO Ø600 38W COLORselect et Backlight-B-Ware



page de l'article

- Luminaire plat et multifonctionnel pour montage au plafond, au mur ou en suspension avec composante de lumière indirecte
- Montage rapide et sûr avec la fermeture rotative TWISTLOCK
- L'éclairage indirect commutable permet également un montage en saillie direct au mur ou au plafond
- Un seul numéro d'article - trois couleurs de lumière réglables grâce à COLORselect
- Gradation par coupure de phase et donc également compatible avec les systèmes DALI avec notre variateur art. 5425
- Une construction de haute qualité grâce à la technique de fibres optiques PMMA non jaunissante assure une puissance lumineuse aux couleurs stables
- Convient à une batterie centrale
- Pour une utilisation avec un éclairage indirect, la plaque de montage, y compris quatre petites entretoises, est fournie avec le luminaire
- Pour le montage en suspension, le set de câbles 5450 doit être commandé en même temps.
- Le luminaire peut être gradué avec le variateur 5180 ou DALI 5425 correspondant.
- Design de luminaire très efficace, éligible à la subvention BEG

CATÉGORIE DE PRODUITS EC002892...Decken-/Wandleuchte

POIDS EN KG	3.4	ANGLE DE RAYONNEMENT	120
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	4560/4830/4600	LUMINOUS COLOR	multicolore
CONSOMMATION EN WATTS	38	TENSION D'ENTRÉE	186 - 240 AC/DC
LUMEN PAR WATT	120/127/121	DURÉE DE VIE UTILE	environ 50.000 h à 25°C
		TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	3000/4000/5700
		INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 82
		POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,9
		COURANT D'APPEL EN A	0
Dimensions		LUMEN PAR WATT	120/127/121
Longueur: 600mm		CLASSE DE PROTECTION	II
Diamètre: 600mm		TYPE DE TENSION	AC
Largeur: 600mm		COULEUR DU BOÎTIER	blanc
Hauteur: 24mm		CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS	Non
		GARANTIE EN ANNÉES	0
		L80/B10	50000
		COURANT NOMINAL	0,09
		CONVIENT POUR UN MONTAGE EN SURFACE	Oui
		CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRÉ	Non
		ENABLED PRODUIT SOUS LICENCE	Oui
		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	100000
AVEC AMPOULE	Oui
MONTAGE MURAL	Non
ADAPTé à UNE SUSPENSION	Non
ADAPTé à UN MONTAGE AU PLAFOND	Oui
FAIBLE éBLOUISSEMENT SELON EN 12464-1 (UGR < 19)	Oui
NOMBRE DE LAMPES/MODULES	1
DOUILLE	autre Sans
MATéRIAU DE LA VERRINE	Plastique structuré
APPAREILLAGE	Driver LED courant constant
APPAREILLAGE FOURNI	Oui
VARIATION 0-10V	Non
VARIATION 1-10V	Non
VARIATION DALI	Non
VARIATION DMX	Non
VARIATION DSI	Non
VARIATION PAR POTENTIOMèTRE (INTéGRé)	Oui
VARIATION LINESWITCH	Non
VARIATION SYSTèME PROPRIéTAIRE CONSTRUCTEUR	Non
VARIATION MODULATION DE TENSION SECTEUR	Oui
VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE PHASE	Oui
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	Non
ÉLéMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIèRE	Diffuseur
UNIFORMITé DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)	SDCM6
INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)	IK05
PROTECTION CONTRE L'INCENDIE « SYMBOLE D » SELON EN 60598-2-24	Non
CONVIENT POUR L'éCLAIRAGE D'URGENCE	Non
AVEC DéTECTEUR DE MOUVEMENT	Non
AVEC GRILLES D'AéRATION	Non
TEST AU FIL INCANDESCENT SELON IEC 60695-2-11	650 °C - 30 s
RéGULATION CONSTANTE DU FLUX LUMINEUX	Non
GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE SELON EN 62471	RG0
TEMPéRATURE DE COULEUR RéGLABLE	Niveaux
RéGLAGE DES LUMENS	Niveaux
COMMANDE VIA BLUETOOTH	Non

COMPATIBLE AVEC CASAMBI	Non
COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Oui
COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
APPAREIL DE COMMANDE éCHANGEABLE	Non
SOURCE LUMINEUSE	LED non interchangeable
VARIATION DALI-2	Non
VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE	Oui
VARIATION GPRS	Non
DURÉE DE VIE L70/B50 à 25°C	100000
DURÉE DE VIE L90/B10 à 25°C	25000
DURÉE D'IMPULSION EN µS	0
SOUTIEN BEG	pertinent en Allemagne uniquement
CLASSE D'EFFICACITÉ éNERGéTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE	D
DIAMèTRE EN MM	600
NOMBRE MAX. PUISSANCE DU SYSTèME EN W	40
TEMPéRATURE AMBIANTE NOMINALE SELON IEC 62722-2-1 EN °C	-20 - +40
ABMESSUNGEN BREITE MM	600
ABMESSUNGEN HøHE MM	24
HAUTEUR/PROFONDEUR DE MONTAGE EN MM	21
NOMBRE MAX. NOMBRE DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR B16	20
NOMBRE MAX. NOMBRE DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR C16	55
PROTECTION DE LA SURFACE DU BOTTIER	Non traité
ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE	Non
RéPARTITION LUMINEUSE	Symétrique
ÉMISSION DE LUMIèRE	Direct/indirect
FINITION DU PARALUME	Blanc
ANGLE DE FAISCEAU	Faisceau très extensif >80°