

ARTICLE NO. 5440-099120

DOTLUX Luminaire à LED GALAXO Ø300 20W COLORselect et rétroéclairage



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 en lumière indirecte, la plateforme de montage art. 5444 doit être commandée en même temps que le luminaire
- Pour un montage suspendu, le kit de câbles 5446 et la plateforme de montage art. 5444 doivent être commandés en même temps.
- Le luminaire peut être gradué avec le variateur 5180 ou DALI 5425 correspondant.
- Design de luminaire à haute efficacité, éligible à la subvention BEG

ARTICLE DE SUCCESSION	5440-199120	ANGLE DE RAYONNEMENT	120
POIDS EN KG	0.7	INDICE DE PROTECTION (IP)	autres Avant IP44 / Arrière IP20
CONSOMMATION EN WATTS	20	LUMINOUS COLOR	multicolore
LUMEN PAR WATT	120/124/121	TENSION D'ENTRÉE	186 - 240 AC/DC
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	2400/2480/2420	DURÉE DE VIE UTILE	environ 50.000 h à 25°C
Dimensions		TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	3000/4000/5700
Hauteur: 24mm		INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 82
Longueur: 293mm		POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,9
Diamètre: 293mm		COURANT D'APPEL EN A	0
Largeur: 293mm		IK DEGRÉ DE PROTECTION	IK05
		LUMEN PAR WATT	120/124/121
		CLASSE DE PROTECTION	II
		TYPE DE TENSION	AC
		COULEUR DU BOÎTIER	blanc
		CONVIENT POUR L'éCLAIRAGE DE SECOURS	Non
		OUVERTURE DE MONTAGE LARGEUR EN MM	0
		OUVERTURE DE MONTAGE DIAMÈTRE EN MM	0
		OUVERTURE DE MONTAGE LONGUEUR EN MM	0
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	0

GARANTIE EN ANNÉES	3
L80/B10	50000
COURANT NOMINAL	0,09
CONVIENIR POUR UN MONTAGE EN SURFACE	Oui
CONVIENIR POUR MONTAGE ENCASTRÉ	Non
ENABLED PRODUIT SOUS LICENCE	Oui
PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	0
ASSORTIMENT	Proline
CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015	pas nécessaire
EMPLACEMENT DE MONTAGE	Intérieur
DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C	50000
SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C	100000
NUMÉRO D'IDENTIFICATION DU GROUPE ETIM	EC002892
AVEC AMPOULE	Oui
MONTAGE MURAL	Non
ADAPTÉ À UNE SUSPENSION	Non
ADAPTÉ À UN MONTAGE AU PLAFOND	Oui
MONTAGE EN LIGNE CONTINUE POSSIBLE	Non
FAIBLE EBLOUISSEMENT SELON EN 12464-1 (UGR < 19)	Non
NOMBRE DE LAMPES/MODULES	1
DOUILLE	autre Sans
MATÉRIAUX 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 DS1	Non
VARIATION PAR POTENTIOMÈTRE (INTÉGRÉ)	Non
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)	SDCM3
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
REVêTEMENT DES LUMINAIRES à ISOLATION THERMIQUE	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
TYPE DE CâBLAGE	-
TYPE DE CONNEXION	Câble
GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE SELON EN 62471	RGO
TEMPÉRATURE DE COULEUR RéGLABLE	Niveaux
RéGLAGE DES LUMENS	Niveaux
COMMANDÉ VIA BLUETOOTH	Non
COMPATIBLE AVEC CASAMBI	Non
COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
COMPATIBLEIFTTT	Non
APPAREIL DE COMMANDE éCHANGEABLE	Non
PUISSEANCE DE LAMPE ACCEPTÉE EN W	20
SOURCE LUMINEUSE	LED non interchangeable
ALIMENTATION DE SECOURS INTéGRÉE	Non
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
ELDAS-NO.	941005069
DIMENSION LONGUEUR EN MM	293
DIAMèTRE EN MM	293
NOMBRE MAX. PUISSEANCE DU SYSTèME EN W	20
TEMPéRATURE AMBIANTE NOMINALE SELON IEC 62722-2-1 EN °C	-20 - +40
ABMESSUNGEN BREITE MM	293
ABMESSUNGEN HÖHE MM	24
PROTECTION DE LA SURFACE DU BOITIER	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°
DEGRé DE PROTECTION (NEMA)	Autre