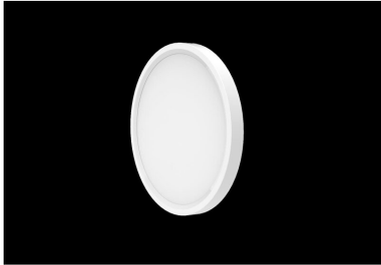


ARTICLE NO. 5442-099120

**DOTLUX Luminaire à LED GALAXO Ø600 38W 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 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 à haute efficacité, éligible à la subvention BEG

<b>POIDS EN KG</b>	3.4	<b>ANGLE DE RAYONNEMENT</b>	120
<b>CONSUMMATION EN WATTS</b>	38	<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	autres Avant IP44 / Arrière IP20
<b>LUMEN PAR WATT</b>	120/127/121	<b>LUMINOUS COLOR</b>	multicolore
<b>FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN</b>	4560/4830/4600	<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	186 - 240 AC/DC
		<b>DURÉE DE VIE UTILE</b>	environ 50.000 h à 25°C
		<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN</b>	3000/4000/5700
		<b>INDICE DE RENDU DE COULEUR</b>	CRI > 82
		<b>POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)</b>	0,9
<b>Dimensions</b>		<b>COURANT D'APPEL EN A</b>	0
<b>Hauteur:</b> 24mm		<b>IK DEGRÉ DE PROTECTION</b>	IK05
<b>Diamètre:</b> 600mm		<b>LUMEN PAR WATT</b>	120/127/121
		<b>CLASSE DE PROTECTION</b>	II
		<b>TYPE DE TENSION</b>	AC
		<b>COULEUR DU BOITIER</b>	blanc
		<b>CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS</b>	Non
		<b>OUVERTURE DE MONTAGE DIAMÈTRE EN MM</b>	594
		<b>GARANTIE EN ANNÉES</b>	3
		<b>L80/B10</b>	50000
		<b>COURANT NOMINAL</b>	0,09
		<b>CONVIENT POUR UN MONTAGE EN SURFACE</b>	Oui

<b>ASSORTIMENT</b>	Proline
<b>CLASSE DE RENDEMENT éNERGéTIQUE SELON LE RèGLEMENT EUROPéEN 2019/2015</b>	pas nécessaire
<b>DURéE DE VIE L80/B10 à 25°C</b>	50000
<b>SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C</b>	100000
<b>NUMéRO D'IDENTIFICATION DU GROUPE ETIM</b>	EC002892
<b>AVEC AMPOULE</b>	Oui
<b>MONTAGE MURAL</b>	Non
<b>ADAPTé à UNE SUSPENSION</b>	Non
<b>ADAPTé à UN MONTAGE AU PLAFOND</b>	Oui
<b>FAIBLE éBLOUISSEMENT SELON EN 12464-1 (UGR &lt; 19)</b>	Oui
<b>NOMBRE DE LAMPES/MODULES</b>	1
<b>DOUILLE</b>	autre Sans
<b>MATéRIAU DE LA VERRINE</b>	Plastique structuré
<b>APPAREILLAGE</b>	Driver LED courant constant
<b>APPAREILLAGE FOURNI</b>	Oui
<b>VARIATION 0-10V</b>	Non
<b>VARIATION 1-10V</b>	Non
<b>VARIATION DALI</b>	Non
<b>VARIATION DMX</b>	Non
<b>VARIATION DSI</b>	Non
<b>VARIATION PAR POTENTIOMèTRE (INTéGRé)</b>	Non
<b>VARIATION LINESWITCH</b>	Non
<b>VARIATION SYSTèME PROPRIéTAIRE CONSTRUCTEUR</b>	Non
<b>VARIATION MODULATION DE TENSION SECTEUR</b>	Oui
<b>VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE PHASE</b>	Oui
<b>VARIATION PROGRAMMABLE</b>	Non
<b>VARIATION RF</b>	Non
<b>VARIATION SINE WAVE REDUCTION</b>	Non
<b>VARIATION TOUCH AND DIM</b>	Non
<b>VARIATION ZIGBEE</b>	Non
<b>VARIATION AVEC BOUTON-POUSOIR</b>	Non
<b>VARIATION EN FONCTION DE LA COMMANDE</b>	Non
<b>PAS DE VARIATION</b>	Non
<b>éLéMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIèRE</b>	Diffuseur
<b>UNIFORMITé DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)</b>	SDCM6
<b>INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)</b>	IK05
<b>PROTECTION CONTRE L'INCENDIE « SYMBOLE D » SELON EN 60598-2-24</b>	Non
<b>CONVIENT POUR L'éCLAIRAGE D'URGENCE</b>	Non
<b>AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT</b>	Non
<b>REVêTEMENT DES LUMINAIRES à ISOLATION THERMIQUE</b>	Non
<b>AVEC GRILLES D'aéRATION</b>	Non
<b>TEST AU FIL INCANDESCENT SELON IEC 60695-2-11</b>	650 °C - 30 s
<b>RégULATION CONSTANTE DU FLUX LUMINEUX</b>	Non

<b>GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE SELON EN 62471</b>	RGO
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR RéGLABLE</b>	Niveaux
<b>RéGLAGE DES LUMENS</b>	Niveaux
<b>COMMANDE VIA BLUETOOTH</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC CASAMBI</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA</b>	Non
<b>COMPATIBLE IFTTT</b>	Non
<b>APPAREIL DE COMMANDE éCHANGEABLE</b>	Non
<b>PUISSANCE DE LAMPE ACCEPTée EN W</b>	40
<b>SOURCE LUMINEUSE</b>	LED non interchangeable
<b>VARIATION DALI-2</b>	Non
<b>VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE</b>	Oui
<b>VARIATION GPRS</b>	Non
<b>DURée DE VIE L70/B50 à 25°C</b>	100000
<b>DURée DE VIE L90/B10 à 25°C</b>	25000
<b>DURée D'IMPULSION EN µS</b>	0
<b>SOUTIEN BEG</b>	pertinent en Allemagne uniquement
<b>CLASSE D'EFFICACITÉ éNERGéTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE</b>	D
<b>PROTECTION DE LA SURFACE DU BOITIER</b>	Non traité
<b>ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE</b>	Non
<b>RéPARTITION LUMINEUSE</b>	Symétrique
<b>éMISSION DE LUMIèRE</b>	Direct/indirect
<b>FINITION DU PARALUME</b>	Blanc
<b>ANGLE DE FAISCEAU</b>	Faisceau très extensif >80°