

ARTICLE NO. 5051-030180

**DOTLUX Luminaire à LED LUNAbasic IP44 Ø260mm 12W 3000K**



page de l'article

- Le diffuseur givré assure une répartition de la lumière sans ombre
- Couvercle en plastique PMMA stable
- Platine à noyau en aluminium
- Terminal à fermeture rapide à 3 pôles
- Raccord de luminaire intégré avec borne à pression
- Conception durable du produit grâce à des composants facilement remplaçables

<b>ARTICLE DE SUCCESSION</b>	-	<b>ANGLE DE RAYONNEMENT</b>	180
<b>POIDS EN KG</b>	0.29	<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	IP44
<b>CONSOMMATION EN WATTS</b>	12	<b>LUMINOUS COLOR</b>	blanc
<b>FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN</b>	700	<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 - 240 V AC
<b>LUMEN PAR WATT</b>	58	<b>DURÉE DE VIE UTILE</b>	environ 30.000 h à 25°C
		<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN</b>	3000
		<b>INDICE DE RENDU DE COULEUR</b>	CRI > 82
		<b>POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)</b>	0,5
<b>Dimensions</b>		<b>COURANT D'APPEL EN A</b>	0
<b>Hauteur:</b> 90mm		<b>IK DEGRÉ DE PROTECTION</b>	IK03
<b>Diamètre:</b> 260mm		<b>LUMEN PAR WATT</b>	58
		<b>CLASSE DE PROTECTION</b>	I
		<b>TYPE DE TENSION</b>	DC
		<b>COULEUR DU BOÎTIER</b>	blanc
		<b>CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS</b>	Non
		<b>GARANTIE EN ANNÉES</b>	2
		<b>COURANT NOMINAL</b>	0,1
		<b>CONVIENT POUR UN MONTAGE EN SURFACE</b>	Oui
		<b>ASSORTIMENT</b>	Ecoline
		<b>CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015</b>	pas nécessaire
		<b>ETIM GRUPPEN-ID</b>	EC002892
		<b>AVEC AMPOULE</b>	Oui
		<b>MONTAGE MURAL</b>	Oui

<b>ADAPTé à UNE SUSPENSION</b>	Non
<b>ADAPTé à UN MONTAGE AU PLAFOND</b>	Oui
<b>MONTAGE EN LIGNE CONTINUE POSSIBLE</b>	Non
<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 opalin
<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 POTENTIOMéTRE (INTéGRé)</b>	Non
<b>VARIATION LINESWITCH</b>	Non
<b>VARIATION SYSTéME PROPRIéTAIRE CONSTRUCTEUR</b>	Non
<b>VARIATION MODULATION DE TENSION SECTEUR</b>	Non
<b>VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE PHASE</b>	Non
<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-POUSSOIR</b>	Non
<b>VARIATION EN FONCTION DE LA COMMANDE</b>	Non
<b>PAS DE VARIATION</b>	Oui
<b>ÉLéMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIéRE</b>	Diffuseur
<b>UNIFORMITé DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)</b>	SDCM6
<b>DEGRé DE PROTECTION (NEMA)</b>	1
<b>INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)</b>	IK03
<b>PROTECTION CONTRE L'INCENDIE « SYMBOLE D » SELON EN 60598-2-24</b>	Oui
<b>CONVIENT POUR L'éCLAIRAGE D'URGENCE</b>	Non
<b>AVEC DéTECTEUR DE MOUVEMENT</b>	Non
<b>REVéTEMENT 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>	Oui
<b>GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE SELON EN 62471</b>	RG1
<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>	13,2
<b>SOURCE LUMINEUSE</b>	LED non interchangeable
<b>VARIATION DALI-2</b>	Non
<b>VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE</b>	Non
<b>VARIATION GPRS</b>	Non
<b>DURÉE D'IMPULSION EN µS</b>	0
<b>SOUTIEN BEG</b>	Pertinent en Allemagne uniquement
<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE</b>	F
<b>ÉMISSION DE LUMIÈRE</b>	Direct
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE</b>	Non
<b>RÉGLAGE DES LUMENS</b>	Non
<b>ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE</b>	Non
<b>RÉPARTITION LUMINEUSE</b>	Symétrique
<b>PROTECTION DE LA SURFACE DU BÔTIER</b>	Plastifié
<b>FINITION DU PARALUME</b>	Sans
<b>APPAREILLAGE</b>	Non requis
<b>ANGLE DE FAISCEAU</b>	Faisceau diffus