

ARTICLE NO. 5055-040180

**DOTLUX Luminaire à LED LUNAbasic-sensor IP44 Ø330mm 18W 4000K**



page de l'article

- Le diffuseur givré assure une répartition de la lumière sans ombre
- Couvreclé en plastique PMMA stable
- Platine à noyau en aluminium
- Terminal à fermeture rapide à 3 pôles
- Luminaire protégé contre les projections d'eau IP44
- Raccordement du 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>	0.45	<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	IP44
<b>CONSOMMATION EN WATTS</b>	18	<b>LUMINOUS COLOR</b>	blanc
<b>FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN</b>	1260	<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 - 240 V AC
<b>LUMEN PAR WATT</b>	70	<b>DURÉE DE VIE UTILE</b>	environ 30.000 h à 25°C
		<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN</b>	4000
		<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> 100mm		<b>IK DEGRÉ DE PROTECTION</b>	IK03
<b>Diamètre:</b> 330mm		<b>LUMEN PAR WATT</b>	70
		<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>	0,15
		<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

ADAPTé à UNE SUSPENSION	Non
ADAPTé à UN MONTAGE AU PLAFOND	Oui
MONTAGE EN LIGNE CONTINUE POSSIBLE	Non
FAIBLE éBLOUISSEMENT SELON EN 12464-1 (UGR < 19)	Oui
NOMBRE DE LAMPES/MODULES	1
DOUILLE	autre Sans
MATéRIAU DE LA VERRINE	Plastique opalin
APPAREILLAGE FOURNI	Non
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-POUSSOIR	Non
VARIATION EN FONCTION DE LA COMMANDE	Non
PAS DE VARIATION	Oui
ÉLéMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIèRE	Diffuseur
UNIFORMITé DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)	SDCM6
DEGRé DE PROTECTION (NEMA)	1
INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)	IK03
PROTECTION CONTRE L'INCENDIE « SYMBOLE D » SELON EN 60598-2-24	Oui
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	Oui
GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE SELON EN 62471	RG1
COMMANDE VIA BLUETOOTH	Non
COMPATIBLE AVEC CASAMBI	Non
COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
COMPATIBLE IFTTT	Non

<b>APPAREIL DE COMMANDE ÉCHANGEABLE</b>	Non
<b>PUISSANCE DE LAMPE ACCEPTÉE EN W</b>	19,8
<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