

ARTICLE NO. 3901-030360

**DOTLUX Luminaire LED MOONBASE 18W 3000K**



page de l'article

- L'anneau en verre acrylique avec micro-impression crée des effets lumineux attrayants.
- Le couvercle frontal amovible permet un montage facile au plafond et au mur.
- Les capuchons disponibles séparément offrent la possibilité d'une personnalisation.
- Convient à la batterie centrale

<b>ARTICLE DE SUCCESSION</b>	5392-099360	<b>ANGLE DE RAYONNEMENT</b>	360°
<b>POIDS EN KG</b>	1.15	<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	IP40
<b>CONSOMMATION EN WATTS</b>	18	<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	176 - 240 V AC/DC
<b>CONSOMMATION (KWH/1000H)</b>	18	<b>DURÉE DE VIE UTILE</b>	environ 50.000 h à 25°C
<b>FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN</b>	1690	<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN</b>	3000
<b>LUMEN PAR WATT</b>	94	<b>BLOC D'ALIMENTATION</b>	Interne
		<b>INDICE DE RENDU DE COULEUR</b>	CRI > 82
		<b>COURANT D'APPEL EN A</b>	0
		<b>IK DEGRÉ DE PROTECTION</b>	IK05
		<b>LUMEN PAR WATT</b>	94
		<b>CLASSE DE PROTECTION</b>	I
		<b>TYPE DE TENSION</b>	AC/DC
		<b>COULEUR DU BOÎTIER</b>	blanc
		<b>CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS</b>	Oui
		<b>SANS ÉBLOUISSEMENT</b>	Valeur UGR < 25
		<b>CYCLES DE FONCTIONNEMENT</b>	> 100.000
		<b>MATÉRIAU DE LA COUVERTURE</b>	PMMA
		<b>PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE</b>	100-277 V AC
		<b>GARANTIE EN ANNÉES</b>	7
		<b>MATÉRIAU DU BOÎTIER</b>	Aluminium
		<b>L/B VALEUR</b>	L80/B10
		<b>CONVIENT POUR L'ALIMENTATION DE SECOURS</b>	-
		<b>PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE</b>	100-277 V AC
		<b>ASSORTIMENT</b>	Proline

**Dimensions**

**Hauteur:** 46mm

**Diamètre:** 370mm

<b>CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015</b>	pas nécessaire
<b>ETIM GRUPPEN-ID</b>	EC002892
<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>	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>UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)</b>	SDCM6
<b>INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCs (IK)</b>	IK05
<b>CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE D'URGENCE</b>	Oui
<b>APPAREIL DE COMMANDE ÉCHANGEABLE</b>	Oui
<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>ASPECT DE LA COUVERTURE</b>	clair