

ARTICLE NO. 5380-040120

**DOTLUX LED Lampe de cave OVAL 4,5W 4000K IP44**



page de l'article

- Luminaire de cave ovale à LED en saillie pour montage au plafond et au mur, particulièrement adapté aux pièces à forte humidité, par exemple les caves, les garages souterrains et les canaux.
- Le diffuseur en verre dépoli résistant aux chocs en Makrolon® (société BAYER) assure une transmission lumineuse élevée.
- Installation facile grâce à la conception pliable du luminaire.
- Trois sorties de câbles défonçables permettent un câblage flexible
- Convient aux tubes d'installation électrique en plastique de 20 mm ou aux passe-câbles.
- 2x passe-câbles sont inclus dans la livraison.

<b>POIDS EN KG</b>	0.11	<b>ANGLE DE RAYONNEMENT</b>	120°
<b>FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN</b>	370	<b>DIMMABLE</b>	pas dimmable
<b>CONSOMMATION EN WATTS</b>	4,5	<b>DEGRÉ DE PROTECTION</b>	IP44
<b>LUMEN PAR WATT</b>	82	<b>LUMINOUS COLOR</b>	blanc neutre
<b>CONSOMMATION (KWH/1000H)</b>	4,5	<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220-240 V AC
		<b>DURÉE DE VIE UTILE</b>	environ 35.000 h à 25°C
		<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN</b>	4000
		<b>PLAGE DE FRÉQUENCE EN HERTZ</b>	50/60
		<b>INDICE DE RENDU DE COULEUR</b>	CRI > 82
		<b>COULEUR DU BOÎTIER</b>	blanc
		<b>MATÉRIAU DE LA COUVERTURE</b>	Polycarbonate PC
		<b>GARANTIE</b>	5 ans
		<b>IK DEGRÉ DE PROTECTION</b>	IK10
		<b>MATÉRIEL</b>	Plastique
		<b>TYPE DE TENSION</b>	AC
		<b>DURÉE DE VIE L80/B20 à 25°C</b>	35000
		<b>CLASSE DE PROTECTION</b>	II
		<b>CONSTRUCTION</b>	ovale
		<b>MATÉRIAU DU BOÎTIER</b>	Polypropylène
		<b>POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)</b>	0,93
		<b>PUISSANCE LM/W</b>	82
		<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	0°C à +25°C
<b>Dimensions</b>			
<b>Largeur:</b>	85mm		
<b>Hauteur:</b>	48mm		
<b>Longueur:</b>	160mm		