

ARTICLE NO. 3670-399160-B-Ware

**DOTLUX Luminaire LED LUNAsilver Ø490mm 36W COLORselect IP44**



page de l'article

1. Anneau décoratif en aluminium brossé de haute qualité
2. Atmosphère agréable grâce à la lumière indirecte
3. Répartition de la lumière sans ombre avec un cache en PMMA très stable IK07
4. Puissance lumineuse constante grâce à une platine centrale en aluminium de grande surface
5. Installation très simple, grâce au bornier de raccordement du luminaire pouvant être câblé en continu
6. Design de produit durable et réparable

<b>ARTICLE PRÉDÉCEPSEUR</b>	3670-1FW160 3670-2FW160	<b>ANGLE DE RAYONNEMENT</b>	120
<b>POIDS EN KG</b>	1.47	<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	IP44
<b>CONSOMMATION EN WATTS</b>	36	<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 - 240 V AC
<b>FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN</b>	max.3500	<b>DURÉE DE VIE UTILE</b>	environ 50.000 h à 25°C
<b>LUMEN PAR WATT</b>	97	<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>	0,96
		<b>COURANT D'APPEL EN A</b>	0
		<b>IK DEGRÉ DE PROTECTION</b>	IK07
		<b>LUMEN PAR WATT</b>	97
		<b>CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS</b>	Non
		<b>CYCLES DE FONCTIONNEMENT</b>	> 100.000
		<b>GARANTIE EN ANNÉES</b>	0
		<b>ASSORTIMENT</b>	Proline
		<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>Dimensions</b>			
<b>Hauteur:</b>	115mm		
<b>Diamètre:</b>	490mm		

<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-POUSOIR</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>	IK07
<b>CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE D'URGENCE</b>	Non
<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