

ARTICLE NO. 5369-050090

**DOTLUX Projecteur intérieur à LED LIGHTSHOWERsmart Max.150W 5000K Power Select**



page de l'article

- Projecteur pour hall à éblouissement réduit grâce à une lentille annulaire
- Potentiel d'économie supplémentaire grâce à des capteurs de lumière du jour / de mouvement pouvant être installés en option et programmables via une télécommande infrarouge.
- POWERselect en combinaison avec des capteurs - réglable directement sur l'appareil (50%, 60%, 75%, 100%)
- Dimmable 1-10V, avec convertisseur optionnel Art.5078 également compatible DALI
- Efficacité lumineuse optimale même à des hauteurs élevées grâce à la lentille annulaire de 90° déjà installée
- Protégé contre la corrosion grâce à un boîtier en aluminium robuste et revêtu par poudre IP65/IK08
- Certifié D pour l'utilisation dans des lieux à risque d'incendie, adapté selon DIN EN 60598-2-24, VDE 0711-2-24
- Adapté à l'utilisation dans les entreprises de transformation des aliments (IFS et BRC)
- Conception durable du produit grâce à des composants facilement remplaçables

<b>ARTICLE DE SUCCESSION</b>	5369-250105	<b>ANGLE DE RAYONNEMENT</b>	90
<b>ARTICLE PRÉDÉCESSEUR</b>	4898-040090	<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	IP65
<b>POIDS EN KG</b>	2.25	<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 - 240 V AC
<b>CONSOMMATION EN WATTS</b>	150	<b>DURÉE DE VIE UTILE</b>	ca. 74.000 h bei 25°C
<b>FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN</b>	24700	<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN</b>	5000
		<b>INDICE DE RENDU DE COULEUR</b>	CRI > 82
		<b>POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)</b>	0,9
		<b>COURANT D'APPEL EN A</b>	0
		<b>IK DEGRÉ DE PROTECTION</b>	IK08
<b>Dimensions</b>		<b>CLASSE DE PROTECTION</b>	I
<b>Hauteur:</b> 184mm		<b>COULEUR DU BOÎTIER</b>	noir
<b>Diamètre:</b> 271mm		<b>FOOD-READY</b>	Oui
		<b>GARANTIE EN ANNÉES</b>	5
		<b>L80/B10</b>	73000
		<b>ASSORTIMENT</b>	Proline
		<b>CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015</b>	pas nécessaire
		<b>DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C</b>	73000
		<b>SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C</b>	129000
		<b>ETIM GRUPPEN-ID</b>	EC001744
		<b>VARIATION 1-10V</b>	Oui
		<b>VARIATION SYSTÈME PROPRIÉTAIRE CONSTRUCTEUR</b>	Oui
		<b>VARIATION RF</b>	Oui

<b>UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)</b>	SDCM6
<b>INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)</b>	IK08
<b>RÉGLAGE DES LUMENS</b>	Niveaux
<b>DURÉE DE VIE L70/B50 à 25°C</b>	129000
<b>DURÉE DE VIE L90/B10 à 25°C</b>	32250
<b>DURÉE D'IMPULSION EN µS</b>	0
<b>SOUTIEN BEG</b>	pertinent en Allemagne uniquement