

ARTICLE NO. 4923-199110

**DOTLUX Luminaire à LED DISC 90W COLORselect**



page de l'article

- Utilisation flexible selon les besoins : disponible en tant que plafonnier, applique, luminaire apparent ou suspendu en 3 dimensions
- Réglable individuellement pour de nombreuses applications grâce à la technologie COLORselect et au bloc d'alimentation graduable DALI 2
- Sensation de couleur naturelle grâce à l'indice CRI >92 très élevé
- Boîtier moderne en aluminium à revêtement par poudre (blanc- similaire à RAL9003) avec corps de luminaire déporté de 55mm de haut
- Montage simple et rapide via la plateforme EASYbase
- Sensation d'espace agréable grâce à la part de lumière indirecte (commutable)
- Conception durable du produit grâce à des composants facilement remplaçables

<b>ARTICLE DE SUCCESSION</b>	6264-099090
<b>ARTICLE PRÉDÉCESSEUR</b>	4923-0FW110
<b>POIDS EN KG</b>	11.77
<b>CONSOMMATION EN WATTS</b>	90
<b>FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN</b>	9450
<b>LUMEN PAR WATT</b>	105

<b>ANGLE DE RAYONNEMENT</b>	110°
<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	IP20
<b>LUMINOUS COLOR</b>	multicolore
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 - 240 V AC
<b>DURÉE DE VIE UTILE</b>	environ 50.000 h à 25°C
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN</b>	3000/4000/5500
<b>INDICE DE RENDU DE COULEUR</b>	CRI > 92
<b>POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)</b>	0,95
<b>COURANT D'APPEL EN A</b>	0
<b>IK DEGRÉ DE PROTECTION</b>	IK05
<b>LUMEN PAR WATT</b>	105
<b>CLASSE DE PROTECTION</b>	I
<b>COULEUR DU BOÎTIER</b>	blanc
<b>SANS ÉBLOUISSEMENT</b>	UGR 21
<b>CYCLES DE FONCTIONNEMENT</b>	> 100.000
<b>PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE</b>	176-240 V AC/DC
<b>GARANTIE EN ANNÉES</b>	5
<b>L80/B10</b>	100000
<b>SIMILAIRE COULEUR RAL</b>	9003
<b>IMPROVED ATMOSPHERE TECHNOLOGY</b>	Oui
<b>PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE</b>	176-240 V AC/DC
<b>ASSORTIMENT</b>	Highline
<b>CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015</b>	pas nécessaire

**Dimensions**

**Diamètre:** 872mm  
**Hauteur:** 91mm

<b>DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C</b>	100000
<b>SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C</b>	200000
<b>ETIM GRUPPEN-ID</b>	EC002892
<b>MATÉRIAU DE LA VERRINE</b>	Plastique structuré
<b>VARIATION AVEC BOUTON-POUSSOIR</b>	Oui
<b>PAS DE VARIATION</b>	Non
<b>UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)</b>	SDCM6
<b>INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)</b>	IK05
<b>VARIATION DALI-2</b>	Oui
<b>DURÉE DE VIE L70/B50 à 25°C</b>	200000
<b>DURÉE DE VIE L90/B10 à 25°C</b>	50000
<b>DURÉE D'IMPULSION EN µS</b>	0
<b>DURÉE DE VIE L90/B50 à 25°C</b>	70000
<b>SOUTIEN BEG</b>	Pertinent en Allemagne uniquement
<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE</b>	E
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE</b>	Non