

ARTICLE NO. 6037-040120

**DOTLUX Lampe LED pour étagère RETAILO 900mm 9W 24V 4000K**



page de l'article

- Éclairage professionnel d'étagères pour chaque domaine d'application
- Module d'éclairage à LED magnétique universel pour le remplacement professionnel des tubes fluorescents T5 et T8
- La platine LED 108 watts à haute efficacité et à faible courant permet une efficacité système de 96 Lm/watt max.
- Couvercle en polycarbonate anti-éblouissant avec un angle de rayonnement de 120°.
- Remplacement sans outil du module LED, même par un non-spécialiste, grâce au connecteur système DC
- Flexibilité totale grâce au bloc d'alimentation externe (le bloc d'alimentation doit être commandé séparément)
- 3 aimants inclus dans la livraison
- Permet une utilisation pour chaque taille d'étagère grâce à une bande de courant magnétique de 25 m pouvant être découpée
- Flexibilité totale grâce aux modules LED RETAILO librement sélectionnables
- Ballast recommandé non gradable 100.000 heures Référence : 6067

**ENERGY**

**DOTLUX**  
6037-040120

**9**  
kWh/1000h

CATéGORIE DE PRODUITS EC000996\_LED-Modul

ARTICLE DE SUCCESSION -

POIDS EN KG 0.08

CONSOMMATION EN WATTS 9

FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN 870

LUMEN PAR WATT 97

**Dimensions**

Longueur: 900mm

Largeur: 20mm

Hauteur: 17mm

ANGLE DE RAYONNEMENT	120
INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
DURéE DE VIE UTILE	env. 200.000 h à 25°C
TEMPéRATURE DE COULEUR EN KELVIN	4000
POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,9
LUMEN PAR WATT	97
CLASSE DE PROTECTION	II
TYPE DE TENSION	DC
CYCLES DE FONCTIONNEMENT	> 200.000
PLAGE DE TENSION D'ENTRée	24
GARANTIE EN ANNéES	5
L80/B10	200000
GRADATION SANS GRADATEUR	Non
ENABLED PRODUIT SOUS LICENCE	Oui
PLAGE DE TENSION D'ENTRée LUMINAIRE	24
ASSORTIMENT	Proline
CLASSE DE RENDEMENT éNERGéTIQUE SELON LE RêGLEMENT EUROPéEN 2019/2015	F
DURéE DE VIE L80/B10 à 25°C	200000
SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C	400000

<b>PAS DE VARIATION</b>	Non
<b>UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)</b>	SDCM6
<b>TYPE DE CONNEXION</b>	Câble
<b>GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE SELON EN 62471</b>	RG1
<b>COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA</b>	Non
<b>COMPATIBLE IFTTT</b>	Non
<b>FLEXIBLE</b>	Nein
<b>ADAPTÉ AUX FEUX DE CIRCULATION</b>	Non
<b>APPAREIL EXTERNE REQUIS</b>	Oui
<b>ADAPTÉ à UNE TENSION CONSTANTE</b>	Oui
<b>ADAPTÉ à L'éCLAIRAGE GÉNÉRAL</b>	Oui
<b>ADAPTÉ à UN COURANT CONSTANT</b>	Non
<b>ADAPTÉ AU TRAFIC FERROVIAIRE</b>	Non
<b>ADAPTÉ AUX PANNEAUX DE SIGNALISATION</b>	Non
<b>ADAPTÉ AUX DISPOSITIFS DE SIGNALISATION à MESSAGE VARIABLE</b>	Non
<b>DURÉE DE VIE L70/B50 à 25°C</b>	400000
<b>DURÉE DE VIE L90/B10 à 25°C</b>	100000
<b>COULEUR DE LUMIÈRE SELON EN 12464-1</b>	blanc neutre 3300 à 5300 K
<b>SOUTIEN BEG</b>	Pertinent en Allemagne uniquement
<b>COURANT DE FONCTIONNEMENT DES LED EN MA</b>	432
<b>NO ELDAS</b>	941301749
<b>DIMENSION LONGUEUR EN MM</b>	900
<b>DIAMÈTRE EN MM</b>	0
<b>FLUX LUMINEUX EN LM</b>	870
<b>TEMPÉRATURE AMBIANTE NOMINALE SELON IEC 62722-2-1 EN °C</b>	40
<b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>	20
<b>ABMESSUNGEN HÖHE MM</b>	17
<b>FORME</b>	Autre
<b>COULEUR</b>	Blanc