

ARTICLE NO. 6037-030120

**DOTLUX Lampe LED pour étagère RETAILO 900mm 9W 24V 3000K**



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 91 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 REATILO librement sélectionnables
- Ballast recommandé non gradable 100.000 heures Référence : 6067

**ENERGY**

**DOTLUX**  
6037-030120

**9**  
kWh/1000h

**CATéGORIE DE PRODUITS** EC000996\_LED-Modul

**ARTICLE DE SUCCESSION** -

**POIDS EN KG** 0.096

**CONSOMMATION EN WATTS** 9

**FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN** 820

**LUMEN PAR WATT** 91

**Dimensions**

**Longueur:** 900mm

**Largeur:** 20mm

**Hauteur:** 17mm

<b>ANGLE DE RAYONNEMENT</b>	120
<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	IP20
<b>DURÉE DE VIE UTILE</b>	env. 200.000 h à 25°C
<b>TEMPéRATURE DE COULEUR EN KELVIN</b>	3000
<b>POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)</b>	0
<b>LUMEN PAR WATT</b>	91
<b>CLASSE DE PROTECTION</b>	II
<b>TYPE DE TENSION</b>	DC
<b>CYCLES DE FONCTIONNEMENT</b>	> 200.000
<b>PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE</b>	24
<b>GARANTIE EN ANNéES</b>	5
<b>L80/B10</b>	200000
<b>GRADATION SANS GRADATEUR</b>	Non
<b>ENABLED PRODUIT SOUS LICENCE</b>	Oui
<b>PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE</b>	24
<b>ASSORTIMENT</b>	Proline
<b>CLASSE DE RENDEMENT éNERGéTIQUE SELON LE RêGLEMENT EUROPéEN 2019/2015</b>	F
<b>DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C</b>	200000
<b>SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C</b>	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 chaud <3300 K
<b>SOUTIEN BEG</b>	Pertinent en Allemagne uniquement
<b>COURANT DE FONCTIONNEMENT DES LED EN MA</b>	432
<b>NO ELDAS</b>	941301769
<b>DIAMÈTRE EN MM</b>	0
<b>FLUX LUMINEUX EN LM</b>	820
<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>ANGLE DE RAYONNEMENT_</b>	120
<b>FORME</b>	Autre
<b>COULEUR</b>	Blanc