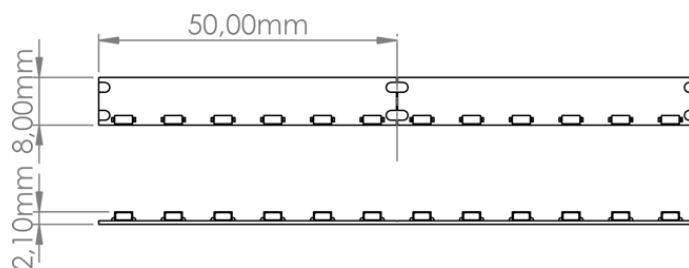




## LR4391 IP20 24V

Ruban LED éclairage sur la tranche



### Caractéristiques techniques


LARGEUR	8,0mm
PUISSANCE MAXIMALE	14,4W/m
POIDS	13g/m
LONGUEUR MAX DU PRODUIT ALIMENTÉ D'UN CÔTÉ	7,0m
SÉCABILITÉ	5,0cm
HAUTEUR	0,21 cm
CONDITIONNEMENT	1



## Références

NOM COMMERCIAL RÉF. CONSTRUCTEUR	LONGUEUR	TEINTE	FLUX	EFFICACITÉ LUMINEUSE	CLASSE ÉNERGÉTIQUE
<b>LR4391-IP20-24-5BL30</b> ENG0100100000113	5m	3000°K	1377lm/m	96lm/W	F
<b>LR4391-IP20-24-5BL40</b> ENG0100100000114	5m	4000°K	1118lm/m	78lm/W	G
<b>LR4391-IP20-24-5BL60</b> ENG0100100000115	5m	6000°K	1031lm/m	72lm/W	G
<b>LR4391-IP20-24SPBL30</b> ENG0110100000074	1,0cm	3000°K	1377lm/m	96lm/W	F
<b>LR4391-IP20-24SPBL40</b> ENG0110100000075	1,0cm	4000°K	1118lm/m	78lm/W	G
<b>LR4391-IP20-24SPBL60</b> ENG0110100000076	1,0cm	6000°K	1031lm/m	72lm/W	G

## Accessoires associés non inclus

NOM COMMERCIAL RÉF. CONSTRUCTEUR	DESCRIPTION	COULEUR	MATIERE	ILLUSTRATION
<b>LAL100M-IP67-24</b> ENG0500100000001	LPV-100-24 ALIMENTATION NON DIMMABLE IP67 AVEC UNE PUISSANCE DE 100W ET UNE TENSION DE SORTIE DE 24V			
<b>PR1017</b> ENG0300000000010	PR1017 PROFIL ALUMINIUM CINTRABLE PLAT GRIS BARRE DE 2M SANS CAPOT SANS ACCESSOIRE	Gris	Aluminium	