

## Ruban **2835-GL**

4 W/m	5.3 W/m	monochrome	IP20	IP65	IP68	24 ou 48 Vdc	130 lm/W		50 000 heures	
25 m.	50 m.	éclairage 120°	led SMD 2835	IRC80		utilisation -20 / +40°C	EN62471 -RG0-	L80B10 à 25°C		

garantie 5 ans

RoHS  
compliant



PCB double couche en cuivre pur. Led SMD 2835, éclairage 120°. Longueur max : 25 ou 50 mètres, recoupable. Adhésif 3M haute qualité. Disponible en IP20, IP65 et IP68.



Ruban 48Vdc / IP68

### CARACTÉRISTIQUES



Références	Watts/m.	Lumens/m.	T° couleur	Etanchéité	Tension	Nbre leds (par mètre)	Coupe (en mm)	Dimensions
<b>RL04GL20N24</b>	4 W/m	380 lm	4000K	IP20	24 Vdc	60 leds/m.	100 mm	L. 25 mètres x l. 8 mm
<b>RL04GL20W24</b>		370 lm	3000K					L. 25 mètres x l. 10 mm
<b>RL04GL65N24</b>		350 lm	4000K	IP65				L. 25 mètres x l. 10 mm
<b>RL04GL65W24</b>		342 lm	3000K					L. 25 mètres x l. 10 mm
<b>RL05GL20N48</b>	5.3 W/m	684 lm	4000K	IP20	48 Vdc	120 leds/m.	100 mm	L. 50 mètres x l. 12 mm
<b>RL05GL20W48</b>		646 lm	3000K					L. 50 mètres x l. 14 mm
<b>RL05GL68N48</b>		652 lm	4000K	IP68				L. 50 mètres x l. 14 mm
<b>RL05GL68W48</b>		616 lm	3000K					L. 50 mètres x l. 14 mm

### ACCESSOIRES

(à commander séparément)

#### Contrôleur monochrome avec télécommande

pour faire varier la luminosité de votre ruban



#### Amplificateur de signal

à associer avec un contrôleur pour les rubans longueur > 5 mètres



#### Profilé aluminium

pour ruban IP20 & IP65 uniquement



#### Alimentation pour ruban

24 ou 48Vdc, IP20 ou IP67



**SIGNCOMPLEX FRANCE**

3, Allée du Levant - 69890 LA TOUR DE SALVAGNY • Tel: 04 78 47 53 86 / Fax: 09 72 37 09 03