

L5,5K24RG

01.10.2020

LED bicolore 24V avec culot T5,5K



Données Générales

Référence:	L5,5K24RG
Description:	LED ultra-lumineuse T5,5K, 2 chip, 24V
Approbations:	CE
Température de stockage:	-25°C ... 80°C
Température d'emploi:	-20°C ... 60°C

Caractéristiques électriques complémentaires

Type lampe:	LED L5,5k ultra-lumineuse, 2 chips
Tension assignée:	24V AC/DC (+10%)
Connexions:	T5,5k

Remarque

Couleur:	rouge	vert
Courant assigné [mA]:	14	13
Intensité lumineuse [mcd]:	2300	650
Longueur d'onde dominant: [nm]	625	525

Les caractéristiques électriques et optiques ont été mesurées à une température ambiante de 25°C.

En raison des tolérances de fabrication des LED, des variations mineures de couleurs (température de couleur) sont possibles.

Il ne peut donc être exclu que les couleurs des LED d'un même lot sont perçus différemment.

