

**BL4K**

03.05.2021

**Bloc lumineux W2x4,6d**



**Données Générales**

Référence	BL4K
Description	Bloc lumineux à raccordement à vis
Homologations	CCC, cCSAus, ENEC10, VDE, CE, UKCA
Type de contacts	bloc lumineux
Degré de protection	IP20
Type de connexion	raccordement à vis 2,5 mm <sup>2</sup>
Température de stockage	-50°C...85°C
Température de fonctionnement max.	-30°C ... 70°C sans éclairage -30°C ... 55°C avec lampes à incandescence -30°C ... 65°C avec LED

**Caractéristiques techniques du lampe**

Douille de lampe	W2x4,6d
Tension de lampe max.	60 V
Puissance de lampe max.	1.2 W
Définition	X1...anode, X2...cathode

**Informations complémentaires**

Sections	0.34 ... 2.5 mm <sup>2</sup>
Couple de serrage (borne à vis)	0.4 Nm



