

Ampoule E14 48 leds blanc chaud 230V 2,9W



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	E14-48LD2W9WW
Culot :	E14
Alimentation :	Secteur Français
Fonctionnement sur variateur :	non
Durée de vie moyenne :	50000 h
Teinte :	3000
Courant :	0.01 A

Ampoule E14 48 leds blanc chaud 230V 2,9W

Câble HO7 RN-F 5G6 mm2

Ce câble est composé de 5 conducteurs en cuivre multibrins dans une gaine élastomère prévus pour les milieux industriels contraignants.

Ce type de câble est obligatoire dans l'organisation d'événements en extérieur accueillant du public.

Caractéristiques :

- 5 conducteurs 6mm2 cuivre classe 5 IEC 60228
- diamètre du conducteur 2.76mm
- Vert/jaune + bleu + marron + gris + noir
- isolation élastomère E14 HD22.1S4
- température -25° à 60°c
- résistance au feu NF C 32-070 catégorie C2
- Tension nominale 450 / 750V
- diamètre extérieur : 19 mm
- intensité maximale recommandée 32A sur 30m, 20A sur 60m, 16A sur 90m

Packaging :

Dimensions produit :	31mm X 73mm X Ø 23mm	Poids : 19g	
<i>Données non contractuelles</i>			