

Le Source Four Mini LED d'ETC

De bonnes choses, même en petite taille.

**Grande allure comme un Source Four, petite taille...
maintenant en version LED.**

Retrouvez tout ce que vous connaissez et appréciez du
Source Four d'ETC dans un format si compact
qu'il s'intègre presque partout.
Disponible en versions tungstène et LED.

www.etconnect.com



Americas ■ Europe ■ Asia
www.etconnect.com

Source Four Mini LED

LE SOURCE FOUR MINI SE MET AU VERT

Tout petit projecteur, grandes économies d'énergie

Le Source Four Mini LED a la même taille, la même apparence, les mêmes optiques et angles d'ouverture que le Source Four Mini, mais combine l'efficacité et les économies d'énergie attendues d'un projecteur ETC LED. Avec sa LED 12W, d'une durée de vie de 35 000 heures, le Source Four Mini LED n'est pas seulement plus économe qu'un projecteur traditionnel tungstène, il est aussi plus lumineux. Il est ainsi possible d'allier performance et économie d'énergie. C'est la solution idéale pour les musées, boutiques, restaurants, galeries, théâtres, salles d'expositions et tous lieux désirant répondre aux normes en matière d'économies d'énergie tout en recherchant une esthétique nouvelle et élégante.

Pour en savoir plus visitez www.etcconnect.com/Mini

Caractéristiques pour tout Source Four Mini

- Optiques de 19°, 26°, 36° et 50°
- Seulement 23cm de long
- LED 12W, d'une durée de vie de 35 000 heures
- Versions accroches avec crochet, avec adaptateur pour rail 3 allumages et rosace de plafond
- Porte gobo taille E
- Porte filtre
- Nez Optique rotatif $\pm 175^\circ$
- 4 couteaux en acier inoxydable
- Poignée arrière isolée
- Construction robuste en aluminium moulé sous pression
- Noir, blanc, gris argent ou couleurs custom sur demande
- Disponible en versions 3000K, 4000K ou 5000K en IRC 80 ou 3000K en IRC 90 pour le modèle Gallery

Caractéristiques du modèle pour crochet

- Driver LED monté sur lyre, de couleur assortie
- Câble d'alimentation de 1.8 m avec fiche CEE

Caractéristiques du modèle rosace de plafond

- Couleurs du plafond (sur demande ou standard)
- Patère de plafond avec bornier de raccordement
- Driver LED pour câblage (120V ou 230/240V)

Caractéristiques du modèle adaptateur pour rail

- Conforme à la norme CEE et compatible avec les rails Eutrac 3 allumages
- Adaptateur pour rail de couleur assortie, monté en usine, intégrant un driver LED (noir ou blanc)



*photo réelle



SOURCE FOUR MINI LED
VERSION CROCHET



SOURCE FOUR MINI LED
VERSION ROSACE DE PLAFOND



SOURCE FOUR MINI LED
VERSION RAIL



Corporate Headquarters ■ 3031 Pleasant View Rd, PO Box 620979, Middleton WI 53562 0979 USA ■ Tel +1 608 831 4116

London, UK ■ Unit 26-28, Victoria Industrial Estate, Victoria Road, London W3 6UU, UK ■ Tel +44 (0) 20 8896 1000

Rome, IT ■ Via Pieve Torina, 48, 00156 Rome, Italy ■ Tel +39 (06) 32 111 683

Holzkirchen, DE ■ Ohmstrasse 3, 83607 Holzkirchen, Germany ■ Tel +49 (80 24) 47 00-0

Hong Kong ■ Room 1801, 18/F, Tower 1 Phase 1, Enterprise Square, 9 Sheung Yuet Road, Kowloon Bay, Kowloon, Hong Kong ■ Tel +852 2799 1220

Web ■ www.etcconnect.com ■ Copyright©2016 ETC. All Rights Reserved. All product information and specifications subject to change. 7063L1004-FR Rev B 02/16