

03 20 40 82 57

03 20 40 89 31

contact@electris.net

LAMPES À LEDS

• AMPOULES 40 LEDS •

DESCRIPTION GÉNÉRALE

Très grande innovation dans le domaine de l'éclairage, grâce à l'utilisation de 40 LEDS à très haute luminosité, vous économisez considérablement en énergie et en dissipation de chaleur. Avec leur forme PAR60, elles remplacent facilement des lampes encastrables PAR60 standard.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre de Leds : 40
- Diamètre des Leds : 3 mm
- Couleur : blanc froid
- Puissance : 4,4 Watts
- Durée de vie constatée : environ 80 000 H
- Boitier : Aluminium / Plexi
- Angle : 30°
- Température de couleur : 5 000 K°
- Tension de fonctionnement : 230V AC
- Flux lumineux à 1 mètre (lm) : 140 lm
- Dimensions hors tout : ø 60 mm x 90 mm

**40
LEDS**

4,4Watts PAR60
Blanc froid 5 000K°



• LD400VL •



• LD400VG •



CONDITIONNEMENT

Type	Double blister
Taille packaging	130 x 150 x 60 mm
Poids packaging	500 gr
Nb de pièce par INNER	10 pcs
Dimensions MASTER	61 x 38 x 33 cm
Poids Brut MASTER	8,5 kgs environ
Nb de pièce par MASTER	60 pcs
Marquage MASTER	MD-TRA LD400VL MD-TRA LD400VG
GENCODE Produit	LD400VL : 3 700201 602726 LD400VG : 3 700201 602733

