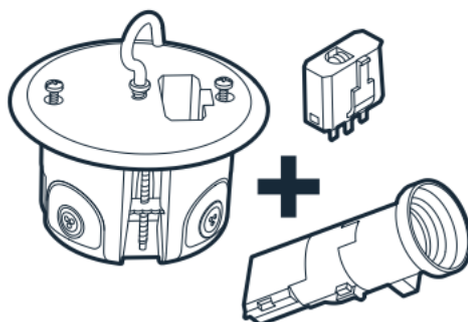


FICHE TECHNIQUE

REF : 718606

DESIGNATION : BOITE LUMINAIRE DCL STOPAIR MULTIMATERIAUX Ø67/P50 + DOUILLE E27+ FICHE DCL+ CROCHET



DESCRIPTION GENERALE

| | |
|----------------------|--|
| Gamme Commerciale | Boites Luminaire - DCL Stopair Multi-Materiaux |
| Désignation complète | BOITE LUMINAIRE DCL STOPAIR MULTIMATERIAUX Ø67/P50 + DOUILLE E27+ FICHE DCL+ CROCHET |

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

| | |
|-------------------------|--|
| Fonction | BOITE + DOUILLE E27+ FICHE DCL+ CROCHET |
| Présentation du produit | BOITE LUMINAIRE DCL STOPAIR MULTIMATERIAUX Ø67/P50 + DOUILLE E27+ FICHE DCL+ CROCHET |
| PCB (Multiple de vente) | 5 |
| Type | E27 |
| Emballage | sachet |
| Connexion | Auto |
| Couleur | GRIS/BLEU/BLANC |

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|---------------------------|---|
| Poids Net Unitaire (g) | - |
| Dimensions L x l x P (mm) | - |

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| Matières | PC/PP/SEBS |
| Section / capacité des bornes | 1,5mm ² |
| Type de bornes | Auto |

CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

| | |
|--------------------------------|-------------|
| T° Fonctionnement (°C) | -5°C à 50°C |
| Niveau Etanchéité | IP20 |
| Tenue aux Chocs | OUI |
| Tenue au fil Incandescent (°C) | OUI |
| Tenue au Feu | 650°C |
| Courant Nominal (I) | 6A |
| Tension Nominale (V) | 250V |
| Puissance Nominale (W) | 1200 |
| Tenue diélectrique | OUI |
| Tenue aux UV | OUI |
| T° Stockage | 25°C |

NORMES, AGREMENTS & CONTRACTUELS

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Garantie | 2 ANS |
| Certification CE | OUI |
| Certification NF | NON |
| Norme de référence | NF EN 60238 / EN61995 |
| ROHS | Conforme |