



### **Ba15d S25X47 12V 21/5W Clair**

Numéro d'article AD45120215

BAI Sphérique S25 Ba15d 12V 21/5W Clair 25x47mm Lampe automobile

Lampe de voiture largement utilisée. Cependant, vous pouvez bien sûr également utiliser cette lampe dans d'autres applications.

#### **Attributs de Classification Générale**

|                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| Groupe ETIM           | Lampes           |
| Classe ETIM           | Lampe automobile |
| Code produit          | AD45120215       |
| Marque                | Bailey           |
| Nom série de produits | Automotive       |
| Type de produit       | Ba15d            |

### Attributs de classification

|   |                       |
|---|-----------------------|
| diamètre [mm]                           | 25                    |
| longueur totale [mm]                    | 47                    |
| adapté à un chariot élévateur à fourche | Non                   |
| adapté à un avion                       | Non                   |
| adapté au trafic ferroviaire            | Non                   |
| adapté à une moto                       | Non                   |
| adapté à une mobylette                  | Non                   |
| adapté à un vélo                        | Non                   |
| adapté à un bateau                      | Non                   |
| adapté à un autre éclairage de camion   | Non                   |
| adapté à un autre éclairage de voiture  | Non                   |
| adapté à un phare de camion             | Non                   |
| adapté à un phare de voiture            | Non                   |
| technologie                             | lampe à incandescence |
| couleur                                 | blanc                 |
| désignation de norme (ECE)              | autre                 |
| socle                                   | BA15d                 |
| tension de lampe [V]                    | 12 - 12               |
| puissance de la lampe hélice 2 [W]      | 5                     |
| puissance de la lampe hélice 1 [W]      | 21                    |
| nombre d'hélices                        | 2                     |