



**Marine LED Bay15d 12-30V 2.5W (27W) 280lm 830 IP65**

Numéro d'article 145707

BAI Navigation LED Bay15d 12V-24V-28V-30V AC/DC 2.5W (27W) 280lm 3000K IP65 17x44mm Lampes marine / bateau

Lampe de navigation à LED avec base Bay15d. Ces lampes sont des remplacements idéaux pour les lampes marine conventionnelles. Plage de tension d'utilisation élargie (AC/DC) pour convenir à de multiples applications, fréquence de 50/60Hz, éclairage 360° et longue durée de vie. Plage de température ambiante: -20°C à +40°C.



**Attributs de Classification Générale**

|                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| Groupe ETIM           | Lampes           |
| Classe ETIM           | Lampe automobile |
| Code produit          | 145707           |
| Marque                | Bailey           |
| Nom série de produits | Marine LED       |
| Type de produit       | Navigation P28s  |

### Attributs de classification

|   |         |
|---|---------|
| puissance de la lampe hélice 1 [W]      | 2.5     |
| tension de lampe [V]                    | 12 - 30 |
| flux lumineux [lm]                      | 280     |
| socle                                   | BAY15d  |
| désignation de norme (ECE)              | autre   |
| couleur                                 | blanc   |
| technologie                             | LED     |
| efficacité lumineuse [lm/W]             | 112     |
| adapté à un phare de voiture            | Non     |
| adapté à un phare de camion             | Non     |
| adapté à un autre éclairage de voiture  | Non     |
| adapté à un autre éclairage de camion   | Non     |
| adapté à un bateau                      | Oui     |
| adapté à un vélo                        | Non     |
| adapté à une mobylette                  | Non     |
| adapté à une moto                       | Non     |
| adapté au trafic ferroviaire            | Non     |
| adapté à un avion                       | Non     |
| adapté à un chariot élévateur à fourche | Non     |
| longueur totale [mm]                    | 44      |
| diamètre [mm]                           | 17      |