

# Spot LED BBC - 7W - CCT - 580Lm/2700K - 650 Lm/3000K - 630 Lm/4000K - IP65

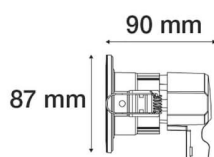

**35.67 € HT | 42.80 € TTC**

Unité

Spot à température de couleur modulable et avec collerettes interchangeables

**Stock**

En stock



## DESCRIPTION

- Spot à température de couleur modulable: 2700K (lumière chaude) / 3000K / 4000K (lumière naturelle)
- Lumens : 580 Lm / 2700 K - 650 Lm / 3000 K - 630 Lm / 4000 K
- Puissance absorbée : 7 W
- Puissance restituée : environ 60 W
- Indice de protection IP65 : protection contre jets d'eau à la lance / idéal en cuisine professionnelle
- Angle d'éclairage : 75°
- Dimmable: non
- Livré avec 3 collerettes interchangeables : blanc / étain brossé / noir
- Dimensions : Diamètre 87 mm x Hauteur 90 mm
- Diamètre de perçage : 67 mm
- Alimentation intégrée
- Spot recouvrable avec isolant déroulé et pulsé

Spot LED BBC (bâtiment Basse Consommation) à température de couleur modulable (CCT) :

- 580 Lm / 2700 K (lumière froide)
- 650 Lm / 3000 K
- 630 Lm / 4000 K (lumière intermédiaire)

Spot avec indice de protection IP65 qui assure une protection contre l'intrusion et la pénétration de poussière et une protection contre les jets d'eau à la lance. Idéal en cuisine professionnelle particulièrement près des hottes soumises à des

lavages à grande eau.

Livré avec 3 collerettes coloris blanc / étain brossé / noir pour adaptation à votre décor.

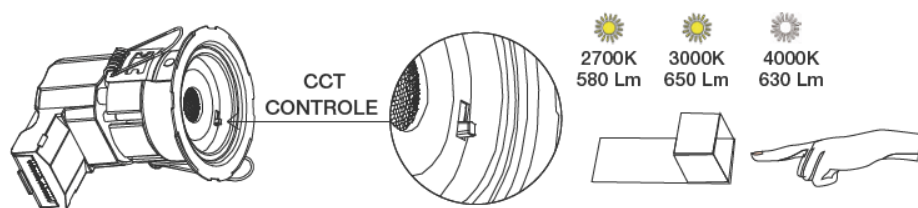
Peut être recouvert avec un isolant déroulé et pulsé type rouleau de laine de roche. Attention, ne doit pas être recouvert avec un isolant projeté.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### Caractéristiques techniques :

- Finition extérieure : blanc / étain brossé / noir
- Lumens selon la température de couleur choisie: 580 Lm / 2700 K - 650 Lm / 3000 K - 630 Lm / 4000 K
- Puissance absorbée : 7 W
- Puissance restituée : environ 60 W
- Dimmable : non
- Température couleur : 4000 K (blanc neutre)
- Forme : ronde
- Orientable : non
- Dimensions : Diamètre 87 mm x Hauteur 90 mm
- Diamètre de perçage : 67 mm
- **Indice de protection IP : IP65**
  - protégé contre l'intrusion et la pénétration de poussière
  - **protégé contre les jets d'eau à la lance (parfaitement adapté à une utilisation en cuisine professionnelle)**
- Indice de protection IK : IK08
- Angle d'éclairage : 75°

Attention : il faut effectuer le changement de température de couleur du spot uniquement lorsque le produit n'est pas sous tension



**Effectuer le changement de température de couleur uniquement lorsque le produit n'est pas sous tension**

### Paramètres optiques :

- Efficacité lumineuse : > 90%
- Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
- Lumens / watt : environ 90 Lm/w

### Paramètres électriques:

- Classification énergétique : A+
- Tension entrée : 220 - 240 V AC
- Fréquence : 50-60 Hz
- Allumage : immédiat
- Puissance à l'allumage : > 95%
- Facteur de puissance : 0,5
- Agréé bâtiment basse consommation (BBC)

### Autres paramètres :

- Température de travail : -20°C / +45°C

<https://www.nelinkia.com/spot-led-3-collerettes-bbc-7w-cct-ip65.html>

4/4

- Humidité de travail : 10% / 70%
- Angle d'éclairage : 75°
- Matériaux utilisés : Aluminium + PC
- Durée de vie théorique de la LED : 30 000 heures
- ON/OFF > 100 000
- Indice de protection IP : IP65
- Indice de protection IK: IK08
- Poids net : 0,241 kg
- Marquage CE : oui
- Conformité à la directive européenne EMC 2014/30/UE : oui
- Conformité à la directive européenne RoHS 2001/65/UE : oui
- Spot recouvrable avec un isolant déroulé et pulsé (pas d'isolant projeté) type laine de roche