

**PHILIPS**

Eco passport

## 63CC/LED/840/ND EX39 G2 BB 6/1

### Ampoules DEL en forme d'épi de maïs

Les lampes DEL en forme d'épi de maïs de Philips pour remplacer les lampes à décharge à haute intensité conviennent parfaitement pour une variété d'applications d'extérieur. L'éclairage haute intensité offre une visibilité supérieure pour les installations de rue, d'espaces publics et bien plus encore, ainsi que des économies d'énergie conséquentes par rapport à une lampe à décharge à haute intensité conventionnelle.



#### Our eco passport

Signify met tout en œuvre pour illuminer vos vies et créer un monde meilleur. Dans le cadre du processus de conception, nous innovons afin de réduire notre impact environnemental et procurer de plus grands avantages pour la planète.

Nous savons que cette question est également importante à vos yeux. C'est pourquoi nous avons créé le passeport Éco qui explique le rendement environnemental et social de nos produits dans huit domaines de la durabilité, élaborés depuis 1994 au moyen de notre processus de conception durable.



#### Energy

- **Intensité variable:** No
- **Étiquette d'efficacité énergétique (EEL):** A++
- **Efficacité lumineuse (nominale) (nom.):** 142,00 lm/W
- **Power (Rated) (Nom):** 63 W



#### Circularity

- **Durée de vie (nom.):** 50000 h



#### Packaging

- **SAP Weight Paper Unit (Case):** 1,019 kg
- **SAP Weight Paper Unit (Piece):** 0,116 kg



#### Substances

- **Conformes aux directives EU RoHS:** Oui



#### Weight & Materials

- **Poids net SAP (pièce):** 0,814 kg

Energy efficiency ranking / External awards



Renseignements complémentaires sur :  
<https://www.philips.com/a-w/about/sustainability/sustainable-planet/green-products-and-green-innovation.html>

© 2020 Signify Holding. All rights reserved.