

# PHILIPS

## Eco passport

## Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 827 36D CorePro LEDspot MV

A CorePro LEDspot meleg, a hagyományos halogénekhez hasonló fényükkel ideális megoldást nyújtanak. A család tagjai kompatibilisek a GU10 vagy E14 foglalattal rendelkező legtöbb meglévő szerelvényt, és alkalmasak a halogénizzók, illetve a hagyományos izzók közvetlen kiváltására. Jelentős energiamegtakarítás érhető el vele, és minimalizálhatók a karbantartási költségek.



### Our eco passport

A Signify utat mutat egy ragyogóbb jövő és egy jobb világ felé. A tervezési folyamat részeként innovációink az éghajlatváltozás ellen fellépve és a körforgásos gazdaságba illeszkedve csökkentik a környezeti terhelést, és szélesebb körű előnyöket nyújtanak a világnak, ahol dolgozunk, olyan területeken, mint az élelmiszer-ellátás, az egészség és a jólét, valamint a biztonság és a védelem.

Tudjuk, hogy ez Önnek is fontos. Ezért környezetvédelmi útlevelet fejlesztettünk ki, amely leírja termékeink környezeti és társadalmi teljesítményét nyolc Kiemelt Fenntarthatósági Területen, melyeket a Fenntartható Tervezés folyamatunk során fejlesztünk 1994 óta.



### Energiatakarékosság

- Szabályozható: Nem
- Energiatakarékossági osztály: F
- Fényhasznosítás (névleges) (névleges): 77,00 lm/W
- Teljesítmény (névleges) (névleges): 4,6 W



### Kör alak

- Névleges élettartam (névleges): 15000 h



### Csomagolás

- SAP Weight Paper Unit (Case): 0,208 kg
- SAP Weight Paper Unit (Piece): 0,015 kg



### Anyagok

- Megfelel az EU REACH korlátozásainak: Igen
- Megfelel az EU RoHS irányelvnek: Igen



### Súly és anyagok

- Net Weight (Piece): 0,045 kg

### Energy efficiency ranking / External awards



További információk itt:

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

© 2022 Signify Holding. All rights reserved.