

# PHILIPS

Eco passport

## CoreProLEDspot D 4.3-60W R50 E14 827 36D CorePro LEDspot reflektory

Reflektory CorePro LEDspot představují dokonalé řešení bodového osvětlení a vyzařují teplé světlo podobné halogenu. Jsou kompatibilní s většinou stávajících svítidel s objímkami GU10 nebo E27 a jsou navrženy jako náhrada halogenových a klasických bodových reflektorů. Reflektory CorePro LEDspot dosahují značných úspor energie a minimalizují náklady na údržbu.



### Our eco passport

Signify usiluje o zářivější životy a lepší svět. V rámci procesu návrhu zavádíme inovace s cílem omezit dopad na životní prostředí a přinést více výhod světu, ve kterém působíme.

Víme, že je to důležité i pro vás. Sestavili jsme proto ekologické informace vysvětlující dopad našich výrobků na životní prostředí a společnost v osmi stěžejních ekologických oblastech vytvořených v rámci našeho procesu udržitelného návrhu od roku 1994.



#### Energie

- **Regulovatelné:** Pouze u určitých stmívačů
- **Třída energetické účinnosti:** F
- **Měrný výkon (jmen.) (nom.):** 74,00 lm/W
- **Power (Rated) (Nom):** 4,3 W



#### Kruhovost

- **Jmenovitá životnost (jmen.):** 15000 h



#### Balení

- **SAP Weight Paper Unit (Case):** 0,080 kg
- **SAP Weight Paper Unit (Piece):** 0,010 kg
- **SAP Weight Plastic Unit (Case):** 0,030 kg
- **SAP Weight Plastic Unit (Piece):** 0,010 kg



#### Látky

- **Splňuje požadavky evropské směrnice RoHS:** Ano



#### Hmotnost a materiály

- **Celková hmotnost SAP (kus):** 0,050 kg

Energy efficiency ranking / External awards



Další informace na:

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

© 2021 Signify Holding. All rights reserved.