

# PHILIPS

## Eco passport

## TrueForce LED HPL ND 40-28W E27 840

### TrueForce LED Public (města/silnice – HPL/SON)



Světelné zdroje Philips TrueForce LED představují řešení pro snadnou výměnu vysokotlakých výbojek (HID) s rychlou návratností. Zdroje LED se oproti výbojkám HID vyznačují vyšší energetickou účinností a delší životností, přičemž nízké počáteční investice přinášejí okamžité úspory. Díky správné velikosti světelného zdroje a rozptylu světla mohou zákazníci snadno využít LED zdroje TrueForce ve svém stávajícím systému a vylepšit tak kvalitu světla bez výměny svítidel či ztráty světelného efektu.

### Our eco passport

Signify usiluje o zářivější životy a lepší svět. V rámci procesu návrhu zavádíme inovace s cílem omezit dopad na životní prostředí prostřednictvím ochrany klimatu a soustředěním na cirkulární ekonomiku a přinést více výhod světu, ve kterém působíme, prostřednictvím sociálních aspektů, jako jsou dostupnost potravin, zdraví a duševní pohoda, bezpečí a bezpečnost.

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:** Ne
- **Třída energetické účinnosti:** D
- **Měrný výkon (jmen.) (nom.):** 142,00 lm/W
- **Power (Rated) (Nom):** 28 W



### Kruhovost

- **Jmenovitá životnost (jmen.):** 50000 h



### Balení

- **SAP Weight Paper Unit (Case):** 0,570 kg
- **SAP Weight Paper Unit (Piece):** 0,045 kg



### Látky

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



### Hmotnost a materiály

- **Celková hmotnost SAP (kus):** 0,365 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.