

PHILIPS

Eco passport

MAS LED SON-T IF 10.8Klm 65W 727 E40 TrueForce LED Public (silnice – SON)

Světelné zdroje Philips LED Road představují jednoduché LED řešení s krátkou návratností. Jsou určeny k výměně vysokotlakých sodíkových výbojek (SON). Tato výměna přináší energetickou účinnost a dlouhý život LED řešení do světa vysokotlakých výbojových zdrojů světla, generuje stále úspory při nízkých vstupních nákladech. Správná velikost a vyzařovací charakteristika umožňuje jednoduchou výměnu zdrojů TrueForce LED ve stávajících svítidlech určených pro výbojky SON a SON-T, zvýšení kvality světla použitím LED zdrojů je možné bez výměny reflektoru nebo předřadníku.



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.):** 166 lm/W
- **Power (Rated) (Nom):** 65 W



Kruhovost

- **Jmenovitá životnost (jmen.):** 70000 h



Balení

- **SAP Weight Paper Unit (Case):** 1,000 kg
- **SAP Weight Paper Unit (Piece):** 0,010 kg



Látky

- **Evropské prohlášení REACH o látkách SVHC:** Ano
- **Splňuje požadavky evropské směrnice RoHS:** Ano
- **Bez halogenů:** Ne



Hmotnost a materiály

- **Celková hmotnost kopie (kus):** 0,490 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>

© 2023 Signify Holding. All rights reserved.