

# PHILIPS

Eco passport

## TrueForce LED SOX D 25-19W B22 740 FR TrueForce LED Public (Road/Area – SOX)

Philips TrueForce LED Public (Road/Area – SOX) on helppo ja lyhyen takaisinmaksuajan takaava LED-ratkaisu SOX-järjestelmien korvaamiseen. Nämä LED-lamput kuluttavat vähemmän energiaa ja kestävät pidempään kuin HID-lamput. Alkuinvestointi jää pieneksi, joten säästöjä alkaa kertyä saman tien. Kun valitaan oikea lampun koko, kanta ja valonjako, asiakkaiden on helppo jälkiasentaa perinteiseen SOX-järjestelmään TrueForce LED SOX -lamppu ja ulkoinen LED-ohjain. Valon laatu paranee ja käyttömukavuus ja turvallisuus lisääntyvät ilman, että valaisimia tarvitsee vaihtaa tai tinkiä valotehosta. Energiaa säästyy myös valinnaisen himmennystoiminnon ansiosta, jota kannattaa käyttää vähemmän vilkkaissa tiloissa.



### Our eco passport

Signify näyttää, kuinka valo auttaa luomaan parempaa maailmaa. Suunnitteluprosessin osana teemme innovaatioita, jotka vähentävät tuotteidemme ympäristövaikutusta ja hyödyttävät maapalloa laajemminkin.

Tiedämme, että asia on tärkeä myös sinulle. Siksi olemme kehittäneet ekopassin, jossa selitetään tuotteidemme ympäristöön ja yhteiskuntaan kohdistuvat vaikutukset kahdeksan kestävä kehityksen painopistealueen kautta, joita on kehitetty suunnitteluprosessissamme vuodesta 1994 asti.



### Energia-

- **Himmennettävä:** Kyllä
- **Energiatehokkuusmerkintä (EEL):** A+
- **Valotehokkuus (nimellinen) (nim.):** 131,00 lm/W
- **Power (Rated) (Nom):** 19 W



### Circularity

- **Nimelliskäyttöikä (nim.):** 50000 h



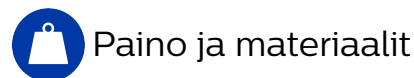
### Pakkaus

- **SAP Weight Paper Unit (Case):** 1,450 kg
- **SAP Weight Paper Unit (Piece):** 0,080 kg



### Aineet

- **EU RoHS -määrausten mukainen:** Kyllä



### Paino ja materiaalit

- **Nettopaino (kappale):** 0,420 kg

Energy efficiency ranking / External awards



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

© 2021 Signify Holding. All rights reserved.