

PHILIPS

Eco passport

TrueForce LED HPI ND 110-88W E40 840 120D TrueForce Highbay LED HPI E40 KVG/VVG

Mit der Philips TrueForce Highbay LED HPI erhalten Sie eine echte Retrofit Lösung für bestehende Hallenreflektorleuchten mit HPI/HPL/SON. Im Vergleich zu herkömmlichen Leuchtmitteln bietet diese LED Alternative hohe Energieersparnisse, eine längere Nutzlebensdauer, sodass sich die Anfangsinvestition innerhalb kürzester Zeit bereits rechnet. Das Lampendesign ermöglicht ein direkten Ersatz von Hochdruckentladungslampen-Lampen durch die neuen TrueForce LED-Lampen ohne Änderung der Leuchte oder des Vorschaltgeräts. Durch die beiden Abstrahlungswinkel (eng- und breitstrahlend) sowie einen hohen Farbwiedergabeindex wird eine gute Lichtverteilung erreicht und gleichzeitig eine komfortable und sichere Umgebung erzeugt.



Our Eco passport

Signify eröffnet den Weg zu einem angenehmeren Leben und einer besseren Welt. Als Teil des Designprozesses entwickeln wir Innovationen, um die Umweltbelastung zu reduzieren und der Welt, in der wir tätig sind, einen größeren Mehrwert zu bieten.

Wir wissen, dass dies auch für Sie wichtig ist. Deshalb haben wir einen Öko-Pass entwickelt, der die ökologische und soziale Leistungsfähigkeit unserer Produkte in acht nachhaltigen Schwerpunktbereichen erklärt, die seit 1994 im Rahmen unseres Sustainable Design Prozesses entwickelt wurden.

Energie-

- Dimmbar: Nein
- Energieeffizienz-Label (EEL): A+
- Nennlichtausbeute (nom.): 125,00 lm/W
- Power (Rated) (Nom): 88 W

Zirkularität

- Nennlebensdauer (Nom): 50000 h

Verpackung

- SAP Weight Paper Unit (Case): 1,506 kg
- SAP Weight Paper Unit (Piece): 0,469 kg

Stoffe

- EU RoHS-konform: Ja

Gewicht und Materialien

- Nettogewicht (Einzelteil): 1,300 kg

Energy efficiency ranking / External awards



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

© 2020 Signify Holding. All rights reserved.