

PHILIPS

Eco passport

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



Mit der Philips TrueForce Highbay 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 sie sich Anfangsinvestition innerhalb kürzester Zeit bereits rechnet. Das Lampendesign ermöglicht ein direktes Ersetzen 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, sichere und stark produktive Umgebung gesichert.

Our eco passport

Signify ist führend auf dem Weg zu einem angenehmeren Leben und einer besseren Welt. Als Teil des Designprozesses entwickeln wir Innovationen, die Umweltbelastungen reduzieren und gesellschaftliche Mehrwerte bieten.

Wir wissen, dass dies auch für unsere Kunden wichtig ist. Deshalb haben wir einen Öko-Pass entwickelt, der anhand von acht definierten Schwerpunktbereichen die Umwelt- und Sozialverträglichkeit unserer Produkte misst. Denn wir arbeiten schon seit 1994 mit einem nachhaltigen Design Prozess, um Umweltbelastungen zu reduzieren und gesellschaftliche Mehrwerte zu schaffen.

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

- SAP Nettogewicht (Einzelteil): 1,300 kg

Energy efficiency ranking / External awards



Weitere Informationen unter:
<https://www.signify.com/global/sustainability/sustainable-lighting>

© 2020 Signify Holding. All rights reserved.