



Trueforce CorePro LED HPL

TForce Core LED HPL 26W E27 840 FR

Die TrueForce Core LED Familie bietet den idealen Ersatz für eine Vielzahl von Entladungslampen. Jede Lampe kann am KVG/VVG oder direkt an 230V betrieben werden. Der Kolben jeder TrueForce Core besteht vollständig aus Glas, wie bei einer herkömmlichen Entladungslampe. Durch ihren Ausstrahlwinkel von 360° und der Schutzklasse IP65 (wasserdicht) sind sie geeignet für die Innen- und Außenbeleuchtung.

Hinweise

- Beim Wechsel auf TrueForce muss überprüft werden, ob die in den Vorschriften geforderten Beleuchtungsstärken eingehalten werden. Wir weisen darauf hin, dass die Gesamtenergieeffizienz und Lichtverteilung einer Anlage von der Bauart der Anlage bestimmt werden.
- Nur für den Betrieb an KVG/VVG und 220-240V Netzspannung geeignet. Bestehende Zündgeräte müssen vor der Installation aus dem Stromkreis entfernt werden. Beim Betrieb am magnetischen Vorschaltgerät mit Kondensator verringert sich der Leistungsfaktor (λ) auf $<0,9$
- Geeignet für horizontale und vertikale Brennlagen
- Das Produkt ist nicht dimmbar
- Geeignet für -20° bis $+45^{\circ}$ C Umgebungstemperatur
- Schutzklasse IP65 (wasserdicht)

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften		Referenz für Lichtstrommessung	
Socket	E27 [E27]	Sphere	
EU RoHS-konform	Ja	Lichttechnische Daten	
Nennlebensdauer (Nom)	25000 h	Farbcode	840 [CCT von 4000 K]
Schaltzyklus	15000X	Ausstrahlungswinkel (Nom)	300 °
Technische Type	26-125W	Lichtstrom (Nom)	4000 lm
		Nennlichtstrom (Nom)	4000 lm

Trueforce CorePro LED HPL

Lichtfarbe	Neutralweiß (CW)
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	4000 K
Nennlichtausbeute (nom.)	153,00 lm/W
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom.)	80
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	0,7 %

Elektrische Kenndaten

Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	26 W
Lampenstrom (Nom)	145 mA
Äquivalente Leistung	125 W
Startzeit (Nom)	0,5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom.)	0,5 s
Leistungsfaktor (Nom)	0,9
Spannung (Nom)	220-240 V

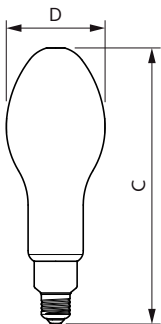
Temperaturkenndaten

Gehäusetemperatur (max)	74 °C
-------------------------	-------

Dimmen

Dimmbar	Nein
---------	------

Abmessungsskizzen



TForce 30W 4000lm 4000K E27 ND

Mechanische Kenndaten

Kolbenausführung	Satiniert
Kolbenform	ED90 [ED 90mm]

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienzklasse	D
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	26 kWh
EPREL-Registrierungsnummer	403623

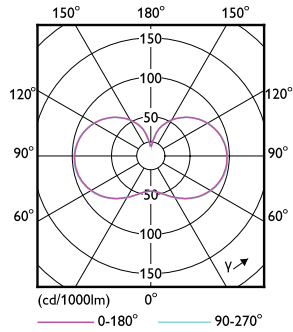
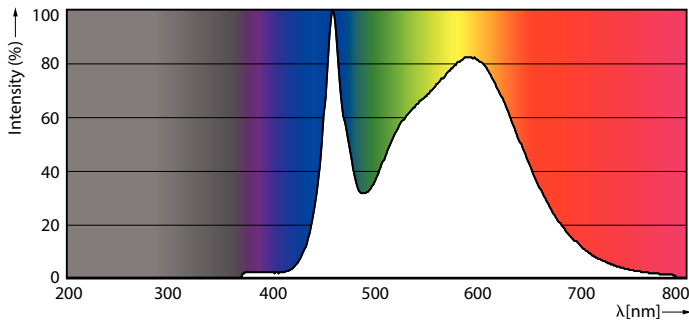
Produktinformationen

Gesamt-Produktcode	871869975035000
Bestell-Produktname	TForce Core LED HPL 26W E27 840 FR
EAN/UPC - Produkt	8718699750350
Bestellcode	75035000
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	6
SAP-Material	929002350202
Nettogewicht (Einzelteil)	0,210 kg

Product	D	C
TForce Core LED HPL 26W E27 840 FR	90 mm	245 mm

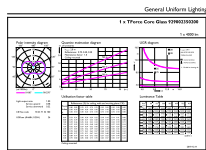
Trueforce CorePro LED HPL

Photometrische Daten



LEDTForce 26W ED90 E27 840

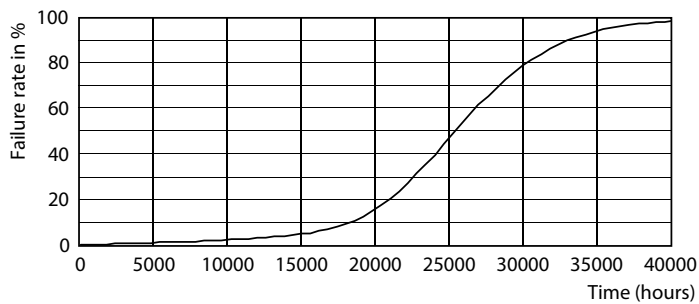
LEDTForce ED90 E27



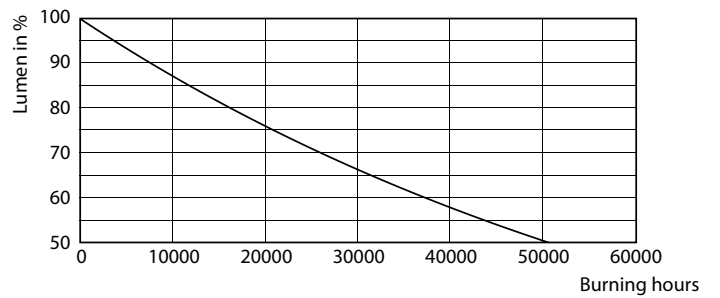
General Luminaire Lighting LEDTForce 26W ED90 E27 840

LEDTForce 26W ED90 E27 840

Lebensdauer



LEDspots LED 25K



LEDspots LMP 25K

Trueforce CorePro LED HPL

