



Trueforce CorePro LED HPL

TForce Core LED HPL 36W E40 830 FR

Die TrueForce Core LED Familie bietet den idealen Ersatz für eine Vielzahl von Entladungslampen. Jede Lampe kann direkt an 230V betrieben werden. Der Kolben jeder TrueForce Core besteht vollständig aus Glas, wie bei einer herkömmlichen Entladungslampe. Durch ihren Ausstrahlwinkel von 300° 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 220-240V Netzspannung geeignet. Bestehende Zündgeräte müssen vor der Installation aus dem Stromkreis entfernt werden.
- Geeignet für horizontale und vertikale Brennlagen
- Das Produkt ist nicht dimmbar
- Geeignet für -20° bis +45° C Umgebungstemperatur
- Schutzklasse IP65 (wasserdicht)

Produkt Daten

Allgemeine Informationen		Ausstrahlungswinkel (Nom)	
Socket	E40		300 Grad
Nennlebensdauer	25.000 Stunde(n)	Lichtstrom	5.500 lm
Schaltzyklus	50.000	Lichtfarbe	Weiß (WH)
Beleuchtungstechnologie	LED	Nennlichtausbeute (Nom)	152 lm/W
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere	Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K
Lichttechnische Daten		Farbkonsistenz	<6
Farbcode	830 [CCT of 3000K]	Farbwiedergabeindex (CRI)	80
		Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %

Trueforce CorePro LED HPL

Flackerwert (PstLM) – Flackerwert gemäß EN 61000-3-3	1
--	---

Messung der Sichtbarkeit des Stroboskopeffekts (SVM)	1,6
--	-----

Photobiologische Sicherheit gemäß EN 62471	RG0
--	-----

Betrieb und Elektrik

Netzfrequenz	50 to 60 Hz
--------------	-------------

Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
------------------	--------------

Systemleistung	36 W
----------------	------

Lampenstrom (Nom)	143 mA
-------------------	--------

Startzeit (Nom)	0,5 s
-----------------	-------

Aufwärmzeit bis 60 % Licht	0,5 s
----------------------------	-------

Leistungsfaktor (Bruchteile)	0,9
------------------------------	-----

Spannung (Nom)	220-240 V
----------------	-----------

Einschaltstrom am Netz	32
------------------------	----

Max. Lampenanzahl für MCB Typ B 10 A – Netz	6
---	---

Max. Lampenanzahl für MCB Typ B, 10 A – EM-Vorschaltgerät ohne Kompensationskondensator.	-
--	---

Max. Lampenanzahl für MCB Typ B, 10 A – EM-Vorschaltgerät mit Kompensationskondensator.	-
---	---

Max. Lampenanzahl für MCB Typ B 16 A – Netz	10
---	----

Max. Lampenanzahl für MCB Typ B, 16 A – EM-Vorschaltgerät ohne Kompensationskondensator.	-
--	---

Max. Lampenanzahl für MCB Typ B, 16 A – EM-Vorschaltgerät mit Kompensationskondensator.	-
---	---

Kompatibilität mit Vorschaltgeräten	220-240V
-------------------------------------	----------

Temperatur

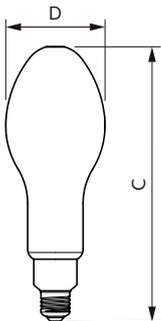
Umgebungstemperaturbereich	-30 bis +45 °C
----------------------------	----------------

Gehäusetemperatur (Nom)	43,3 °C
-------------------------	---------

Lichtregelung und Dimmen

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

Abmessungsskizzen



Mechanik und Gehäuse

Kolbenausführung	Matt
------------------	------

Kolbenform	ED90
------------	------

Genehmigung und Anwendung

Energieeffizienzklasse	D
------------------------	---

Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	36 kWh
---------------------------------	--------

EPREL Registrierungsnummer	403656
----------------------------	--------

CE-Zeichen	Ja
------------	----

EU RoHS-konform	Ja
-----------------	----

Anwendungsbedingungen

ist eine Verwendung in geschlossenen Leuchten möglich	Yes
---	-----

Produktdaten

Bestell-Produktname	TForce Core LED HPL 36W E40 830 FR
---------------------	------------------------------------

Gesamtbezeichnung des Produkts	TForce Core LED HPL 36W E40 830 FR
--------------------------------	------------------------------------

Gesamt-Produktcode	871951429931300
--------------------	-----------------

Bestellcode	29931300
-------------	----------

Material-Nr. (12NC)	929002481402
---------------------	--------------

Anzahl pro Verpackung	1
-----------------------	---

Nettogewicht (Einzelteil)	0,190 kg
---------------------------	----------

EAN/UPC – Produkt/Kiste	8719514299313
-------------------------	---------------

Zähler - Pakete pro Außenkarton	6
---------------------------------	---

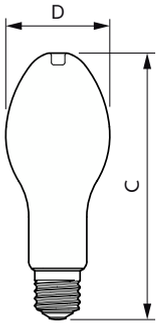
EAN Umverpackung	8719514299320
------------------	---------------

Product

TForce Core LED HPL 36W E40 830 FR

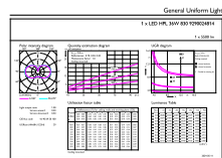
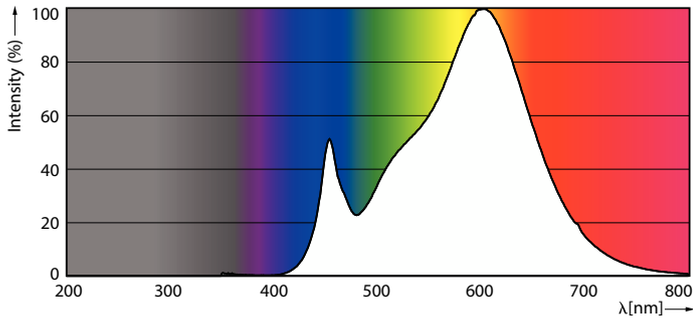
Trueforce CorePro LED HPL

Abmessungsskizzen



Product	D	C
TForce Core LED HPL 36W E40 830 FR	90 mm	230 mm

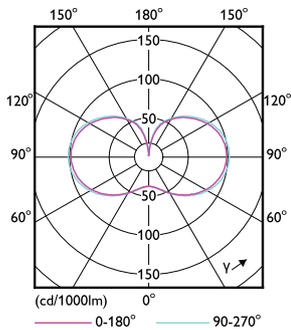
Photometrische Daten



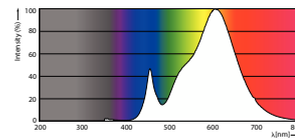
© 2023 Philips Lighting B.V. Page 1/1

Spectral Power Distribution Colour - TForce Core LED HPL 36W E40 830 FR

General uniform lighting - TForce Core LED HPL 36W E40 830 FR



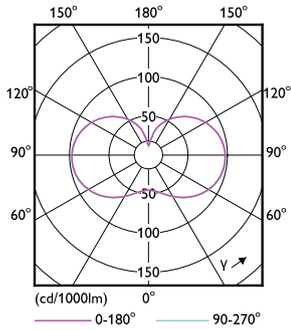
Light Distribution Diagram - TForce Core LED HPL 36W E40 830 FR



Spectral Power Distribution Colour - TForce Core LED HPL 36W E40 830 FR

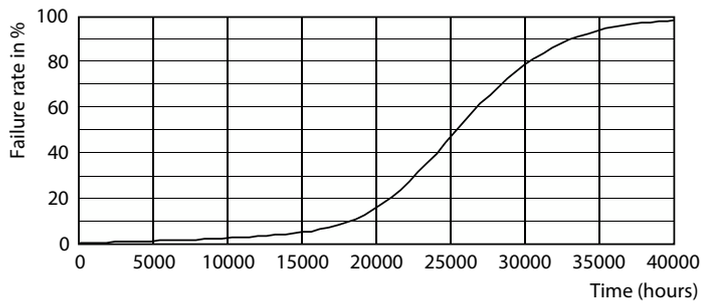
Trueforce CorePro LED HPL

Photometrische Daten

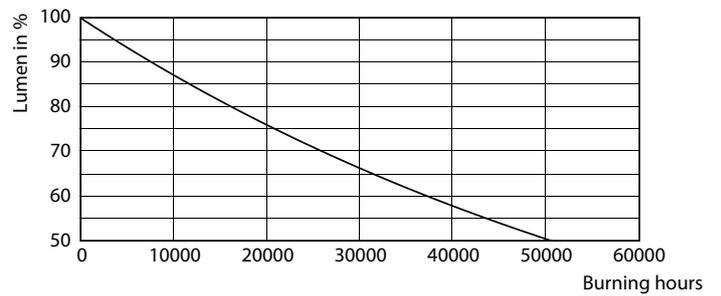


Light Distribution Diagram - TForce Core LED HPL 36W E40 830 FR

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - TForce Core LED HPL 36W E40 830 FR

