



Trueforce CorePro LED HPL

TForce Core LED HPL 18W E27 830 FR

Nowe lampy Philips Trueforce Core LED HPL to łatwe w obsłudze oświetlenie LED zapewniające szybki zwrot kosztów inwestycji, które może zastąpić wysokoprężne lampy wyładowcze (High Intensity Discharge, HID).;Ta nowa generacja produktów zapewnia wszystkie korzyści związane z energooszczędnością i długim okresem eksploatacji wynikające z zastąpienia lamp HID przez oświetlenie LED, oferując jednocześnie natychmiastowe oszczędności związane z niskimi początkowymi kosztami inwestycji. Produkty te mają ponadto taki sam rozmiar i zapewniają taki sam rozsył światła jak inne lampy HID, dzięki czemu nie odróżniają się od pozostałego oświetlenia. A wszystko to dzięki naszej technologii żarników LED wysokiej mocy.;Unikatowa konstrukcja tych lamp o klasie szczelności IP65 sprawia też, że można je wykorzystywać do zastosowań nie tylko wewnętrznych, ale także zewnętrznych.

Dane produktu

Informacje ogólne		Oznaczenie koloru	
Trzonek	E27 [E27]	Oznaczenie koloru	biała (WH)
Zgodność z normą UE RoHS	Tak	Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	3000 K
Trwałość nominalna (Nom)	25000 h	Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	166,00 lm/W
Cykl załączania	15000X	Jednorodność barw	<6
Dane techniczne	18-80W	Wskaźnik oddawania barw (Nom)	80
Wartość referencyjna pomiaru strumienia	Sphere	LLMF At End Of Nominal Lifetime (Nom)	0,7 %
Dane techniczne oświetlenia		Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Kod barwy	830 [Tb 3000K]	Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz
Kąt rozsyłu światła (Nom)	300 °	Power (Rated) (Nom)	18 W
Strumień świetlny (Nom)	3000 lm	Lamp Current (Nom)	170 mA
Strumień świetlny (znamionowy) (Nom)	3000 lm	Równoważna moc w watach	80 W
		Czas uruchomienia (Nom)	0,5 s

Trueforce CorePro LED HPL

Czas rozgrzewania lampy do 60% (Nom)	0.5 s
Współczynnik mocy (Nom)	0.5
Napięcie (Nom)	220-240 V

Temperatura

Maksymalna temperatura obudowy (Nom)	70 °C
--------------------------------------	-------

Sterowanie i Ściemnianie

Ściemnialna	brak
-------------	------

Mechanika i korpus

Wykończenie żarówki	Matowy
Kształt bańki	ED75 [ED 75 mm]

Zatwierdzenie i Aplikacja

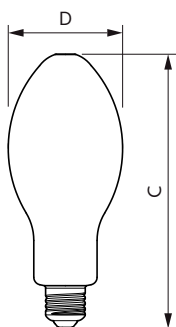
Klasa energooszczędności	C
--------------------------	---

Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	18 kWh
Numer rejestracji EPREL	403620

Dane produktu

Pełny kod produktu	871869975029900
Nazwa produktu na zamówieniu	TForce Core LED HPL 18W E27 830 FR
EAN/UPC - Produkt	8718699750299
Kod zamówienia	75029900
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	6
Material Nr. (12NC)	929002349902
SAP Net Weight (Piece)	0,130 kg

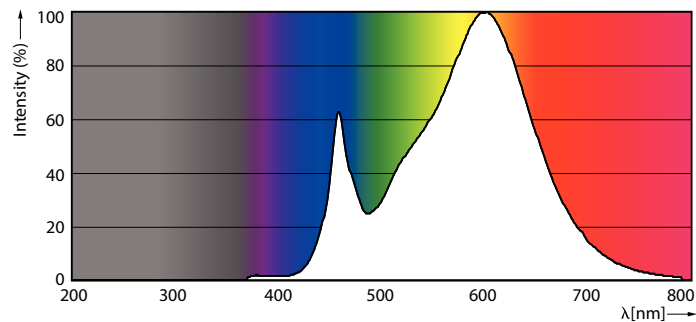
Rysunki techniczne



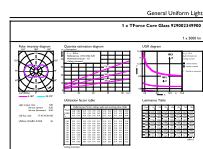
TForce 20W 3000lm 3000K E27 ND

Product	D	C
TForce Core LED HPL 18W E27 830 FR	75 mm	180 mm

Dane fotometryczne



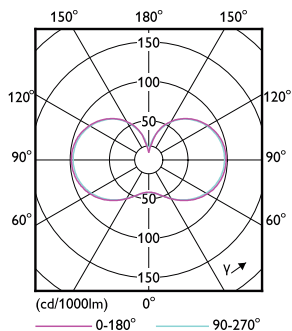
LEDTForce 18W ED75 E27 830



LEDTForce 18W ED75 E27 830

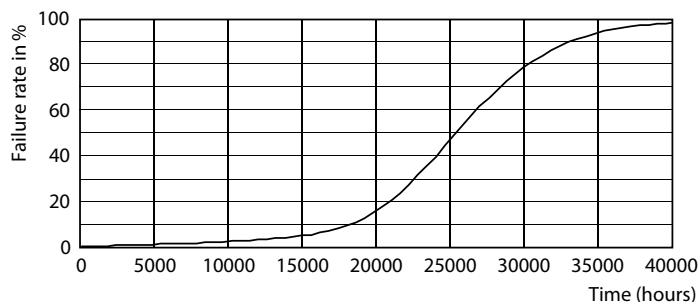
Trueforce CorePro LED HPL

Dane fotometryczne

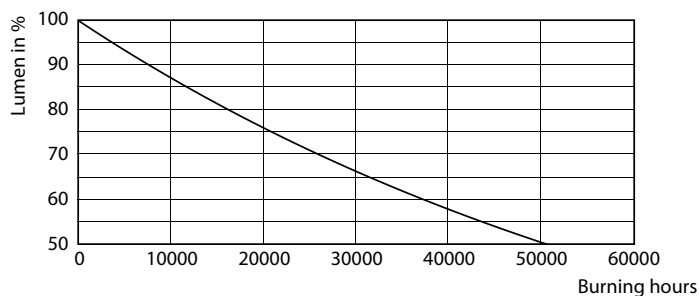


LEDTForce ED75 E27

Okres eksploatacji



LEDspots LED 25K



LEDspots LMP 25K

