



TrueForce Core LED HPL

TrueForce Core LED HPL

Nowe lampy HP TrueForce Core LED HPL oferują łatwe rozwiązanie LED, które zastępuje lampy o wysokiej intensywności (HID). Produkty te zapewniają energooszczędność i długą trwałość LED przy wymianie HID oraz zapewniają natychmiastową oszczędność oraz niskie koszty początkowe. Dzięki unikalnej technologii „żarnika LED” o dużej mocy w szklanej bańce, lampa Philips TrueForce Core LED HPL została zaprojektowana z optymalnym rozmiarem lampy i rozsyłem światła w znanym stylu z konwencjonalnych lamp HID. Dzięki unikalnej konstrukcji z IP65 można z łatwością modernizować lampę HPL na TrueForce Core LED HPL w zastosowaniach zewnętrznych, jak i wewnętrznych.



Unikalna wartość rynkowa

- **Opatentowany High Power LED filament**
 - Wysoki strumień świetlny
 - Wysoka skuteczność świetlna
 - Równomierny rozsył światła
- **Unikalna szklana bańka**
 - Podobny wygląd i działanie jak konwencjonalny HID
 - „Idealne dopasowanie” w istniejących oprawach HID
 - Odpowiedni do stosowania wewnątrz i na zewnątrz

Uzasadnienie

do 4000 lm
od 150 lm/W do 166 lm/W
„żarnik LED”, światło dookólne

Wykończenie z matowanego szkła
Zaprojektowany zgodnie z rozmiarem HID
IP65



ED75
2000/3000lm

ED90
4000lm



TrueForce Core LED HPL

Nowe lampy HP TrueForce Core LED HPL oferują łatwe rozwiązanie LED, które zastępuje lampy o wysokiej intensywności (HID). Produkty te zapewniają energooszczędność i długą trwałość LED przy wymianie HID oraz zapewniają natychmiastową oszczędność oraz niskie koszty początkowe. Dzięki unikalnej technologii „żarnika LED” o dużej mocy w szklanej bańce, lampa Philips TrueForce Core LED HPL została zaprojektowana z optymalnym rozmiarem lampy i rozsyłem światła w znanym stylu z konwencjonalnych lamp HID. Dzięki unikalnej konstrukcji z IP65 można z łatwością modernizować lampę HPL na TrueForce Core LED HPL w zastosowaniach zewnętrznych, jak i wewnętrznych.



✓ Kompaktowy rozmiar

✓ Niska waga

Kompatybilne z istniejącymi oprawami

✓ IP65

✓ 2KV

ochrona przeciwprzepięciowa

✓ EM/zasilacz sieciowy

Nadaje się do stosowania na zewnątrz



✓ CR180

Najwyższa jakość światła

✓ Konstrukcja „żarnika LED”

Lepszy rozsył światła i równomierność

✓ 2000/3000/4000lm

✓ 3000/4000K CCT

✓ Trwałość 25 000 godz.

✓ -20-45°C temp. pracy



TrueForce Core LED HPL

Nowe lampy HP TrueForce Core LED HPL oferują łatwe rozwiązanie LED, które zastępuje lampy o wysokiej intensywności (HID). Produkty te zapewniają energooszczędność i długą trwałość LED przy wymianie HID oraz zapewniają natychmiastową oszczędność oraz niskie koszty początkowe. Dzięki unikalnej technologii „żarnika LED” o dużej mocy w szklanej bańce, lampa Philips TrueForce Core LED HPL została zaprojektowana z optymalnym rozmiarem lampy i rozsyłem światła w znanym stylu z konwencjonalnych lamp HID. Dzięki unikalnej konstrukcji z IP65 można z łatwością modernizować lampę HPL na TrueForce Core LED HPL w zastosowaniach zewnętrznych, jak i wewnętrznych.



Typ	13W E27	18W E27	26W E27
HPL 50W E27	O	X	
HPL 80W E27		O	X
HPL 125W E27			O
SON 50W E27		O	X
SON 70W E27			O

Proponowana moc zastępcza LED HID



- X oznacza „rzeczywistą wymianę”, początkowy strumień świetlny jest taki sam lub wyższy niż HPL/SON.
- O oznacza, że średni strumień świetlny podczas użytkowania jest porównywalny do HPL/SON.

TrueForce Core LED HPL

Nowe lampy HP TrueForce Core LED HPL oferują łatwe rozwiązanie LED, które zastępuje lampy o wysokiej intensywności (HID). Produkty te zapewniają energooszczędność i długą trwałość LED przy wymianie HID oraz zapewniają natychmiastową oszczędność oraz niskie koszty początkowe. Dzięki unikalnej technologii „żarnika LED” o dużej mocy w szklanej bańce, lampa Philips TrueForce Core LED HPL została zaprojektowana z optymalnym rozmiarem lampy i rozsyłem światła w znanym stylu z konwencjonalnych lamp HID. Dzięki unikalnej konstrukcji z IP65 można z łatwością modernizować lampę HPL na TrueForce Core LED HPL w zastosowaniach zewnętrznych, jak i wewnętrznych.



Opis produktu	Strumień świetlny	Moc	Temperatura barwowa	Szerokość rozsyłu	Napięcie	Trzonek	Trwałość	CRI	Przyciemnianie
	lm	W	K	o	VAC		hrs		
TForce Core LED HPL 13W E27 830 FR	2000	13	3000	300	220-240	E27	25000	80	No
TForce Core LED HPL 13W E27 840 FR	2000	13	4000	300	220-240	E27	25000	80	No
TForce Core LED HPL 18W E27 830 FR	3000	18	3000	300	220-240	E27	25000	80	No
TForce Core LED HPL 18W E27 840 FR	3000	18	4000	300	220-240	E27	25000	80	No
TForce Core LED HPL 26W E27 830 FR	4000	26	3000	300	220-240	E27	25000	80	No
TForce Core LED HPL 26W E27 840 FR	4000	26	4000	300	220-240	E27	25000	80	No



Signify