





# TrueForce LED HPL ND 40-28W E27 840

Le lampade LED Philips TrueForce rappresentano una soluzione LED semplice con un rapido ammortamento per la sostituzione delle lampade a scarica ad alta intensità (HID) e al sodio ad alta pressione (SON). Sostituendo le versioni HID, queste lampade per la cima del palo offrono l'efficienza energetica e i vantaggi di lunga durata dei LED, garantendo risparmi immediati a fronte di un investimento iniziale contenuto. Scegliendo la lampada con le dimensioni e la distribuzione della luce corrette, i clienti potranno eseguire con facilità il retrofit delle lampade LED TrueForce al proprio sistema HPL e SON esistente, migliorando così la qualità della luce con HID LED, senza dover sostituire le apparecchiature o sacrificare l'effetto luminoso.

Datasheet, 2024, Febbraio 16 Dati soggetti a modifiche

# Warnings and safety

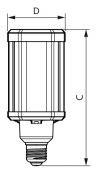
- L'installazione deve essere sempre eseguita da un elettricista o installatore qualificato. Utilizzare la guida all'installazione per istruzioni
- $\cdot \ https://www.assets.signify.com/is/content/Signify/phl-led-hid-eu-compatibility-list-professional$

# Dati del prodotto

Informazioni generali	
Attacco	E27
Durata nominale	50.000 ore
Ciclo di commutazione on/off	50.000
Lighting Technology	LED
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere
Periodo di garanzia	8 anni
Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	840 [CCT of 4000K]
Angolo del fascio (Nom)	360°
Flusso luminoso	4.000 lm
Designazione colore	Bianco freddo (CW)
Temperatura di colore correlata (Nom)	4000 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	142 lm/W
Uniformità del colore	<6
Indice di resa cromatica (CRI)	80
LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Funzionamento e parte elettrica	
Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Consumo energetico	28 W
Corrente lampada (Nom)	125 mA
Tempo di avvio (Nom)	0,45 s
Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del	0.45 s
flusso luminoso	
Fattore di potenza (frazione)	0.95
Tensione (Nom)	220-240 V
Corrente di spunto di alimetazione	4.6
N. max lampade su MCB tipo B 10 A - Rete	47
N. max lampade su MCB tipo B 10 A - Reattore EM $$	47
senza condensatore di rifasamento.	
N. max lampade su MCB tipo B 10 A - Reattore EM $$	8
con condensatore di rifasamento.	
N. max lampade su MCB tipo B 16 A - Rete	74
N. max lampade su MCB tipo B 16 A - Reattore EM $$	74
senza condensatore di rifasamento.	
N. max lampade su MCB tipo B 16 A - Reattore EM	14
con condensatore di rifasamento.	

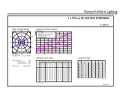
Compatibilità del ballast	EM/Mains	
Temperatura		
Temp. massima involucro (Nom)	60 °C	
Controlli e dimmerazione		
Dimmerabile	No	
Meccanica e corpo		
Finitura lampadina	Trasparente	
Forma lampadina	Altro	
Peso netto (Pezzo)	0,365 kg	
Approvazione e applicazione		
Classe di efficienza energetica	D	
Consumo energetico kWh/1000 h	28 kWh	
Numero di registrazione EPREL	403571	
Marchio CE	Sì	
Conformità a RoHS EU	Sì	
Valore di tremolio (PstLM)	1	
Effetto stroboscopico	1,6	
Intervallo temperatura ambiente	Da -30 a +45 °C	
Dati del prodotto		
Nome prodotto ordine	TForce LED HPL ND 40-28W E27	
	840	
Nome completo prodotto	otto TrueForce LED HPL ND 40-28\	
	E27 840	
Full EOC	871869963820700	
Descrizione codice locale	LEDHPL125840	
Codice d'ordine	63820700	
Codice materiale (12NC)	929002006402	
Codice locale	LEDHPL125840	
Numeratore - Quantità per confezione	1	
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718699638207	
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	6	
EAN/UPC - Case	8718699638214	

# Disegno tecnico



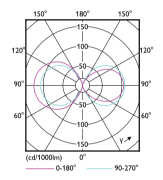
Product	D	С
TForce LED HPL ND 40-28W E27 840	75 mm	178 mm

### Fotometrie

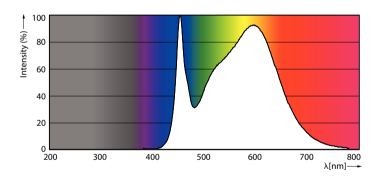


Calculus Photometrics 4.5 Philips Lighting 6.V. Page: UT

General uniform lighting - TForce LED HPL ND 40-28W E27 840

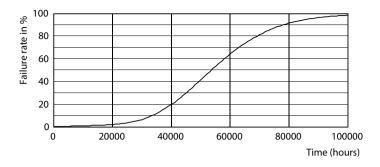


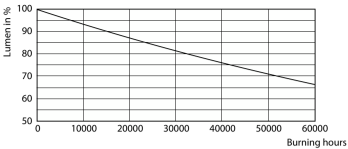
Light Distribution Diagram - TForce LED HPL ND 40-28W E27 840



Spectral Power Distribution Colour - TForce LED HPL ND 40-28W E27 840

### Durata





LEDTrueForce Others 360

Lumen Maintenance Diagram - TForce LED HPL ND 40-28W E27 840



© 2024 Signify Holding Tutti i diritti riservati. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Philips e il simbolo dello scudo Philips sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V.