



TrueForce LED Industrial and Retail (Highbay - MH)

TrueForce LED HPI UN 140W E40 840 NB

Le lampade Philips MASTER - LED HID HPI Highbay rappresentano una soluzione semplice e a rapido ammortamento per sostituire le lampade a scarica tradizionali nelle applicazioni per altezze elevate. Le lampade MASTER - LED HID HPI offrono i vantaggi di una soluzione LED in termini di efficienza energetica e una maggiore durata con una soluzione retrofit. Il design di MASTER - LED HID HPI consente di eseguire il retrofit diretto delle lampade HID senza cambiare l'apparecchio d'illuminazione o l'alimentatore. La lampada MASTER - LED HID HPI è compatibile con alimentatori da 250 W e 400 W per massimizzare la fattibilità di tali retrofit. La logica connessa dell'accenditore elimina il rischio di guasti e di accensione continua, che potrebbero causare surriscaldamento e interferenze elettromagnetiche. Le numerose opzioni per l'angolo del fascio e un indice di resa dei colori elevato migliorano la distribuzione della luce nelle applicazioni ad altezze elevate e medie, creando nel contempo un ambiente confortevole, sicuro e altamente produttivo.

Warnings and safety

- Fare riferimento alla guida all'installazione oppure contattare un rappresentante Philips per lo schema elettrico e le istruzioni di montaggio

Dati del prodotto

Informazioni generali		Riferimento per la misurazione del flusso	
Attacco	E40	Narrow Cone	
Durata nominale	50.000 ore	Dati tecnici di illuminazione	
Ciclo di commutazione on/off	50.000	Codice colore	840 [CCT of 4000K]
Lighting Technology	LED	Angolo del fascio (Nom)	60 °

TrueForce LED Industrial and Retail (Highbay - MH)

Flusso luminoso	20.000 lm
Designazione colore	Bianco freddo (CW)
Temperatura di colore correlata (Nom)	4000 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	92 lm/W
Uniformità del colore	<6
Indice di resa cromatica (CRI)	80
LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Flusso luminoso in cono 90° (specificato)	13.000 lm
Photobiological safety according to EN 62471	RG1

Funzionamento e parte elettrica

Frequenza di linea	50 Hz
Frequenza di ingresso	50 Hz
Consumo energetico	140 W
Corrente lampada (Nom)	740 mA
Tempo di avvio (Nom)	0,5 s
Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	1 s
Fattore di potenza (frazione)	0.9
Tensione (Nom)	220-240 V
Compatibilità del ballast	EM (accenditore e condensatore non devono essere rimossi)/Rete
Corrente di spunto di alimentazione	11.4
N. max lampade su MCB tipo B 10 A - Rete	3
N. max lampade su MCB tipo B 10 A - Reattore EM 1 senza condensatore di rifasamento.	1
N. max lampade su MCB tipo B 10 A - Reattore EM 3 con condensatore di rifasamento.	3
N. max lampade su MCB tipo B 16 A - Rete	5
N. max lampade su MCB tipo B 16 A - Reattore EM 2 senza condensatore di rifasamento.	2
N. max lampade su MCB tipo B 16 A - Reattore EM 5 con condensatore di rifasamento.	5

Temperatura

Temp. massima involucri (Nom)	63 °C
-------------------------------	-------

Controlli e dimmerazione

Dimmerabile	No
-------------	----

Meccanica e corpo

Finitura lampadina	Trasparente
Forma lampadina	Altro
Peso netto (Pezzo)	1,150 kg

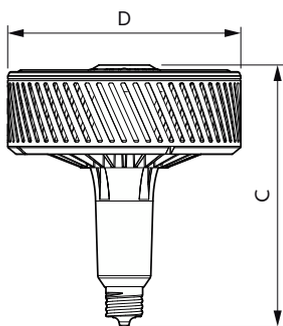
Approvazione e applicazione

Classe di efficienza energetica	F
Consumo energetico kWh/1000 h	140 kWh
Numero di registrazione EPREL	1858674
Marchio CE	Si
Conformità a RoHS EU	Si
Valore di tremolio (PstLM)	1
Effetto stroboscopico	0,4
Intervallo temperatura ambiente	Da -20 a +45 °C

Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	TForce LED HPI UN 140W E40 840 NB
	NB
Nome completo prodotto	TrueForce LED HPI UN 140W E40 840 NB
Full EOC	871869975371900
Descrizione codice locale	LEDHPI40084060U
Codice d'ordine	75371900
Codice materiale (12NC)	929002350902
Codice locale	LEDHPI40084060U
Numeratore - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718699753719
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	3
EAN/UPC - Case	8718699753726

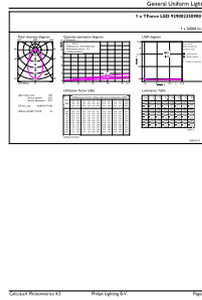
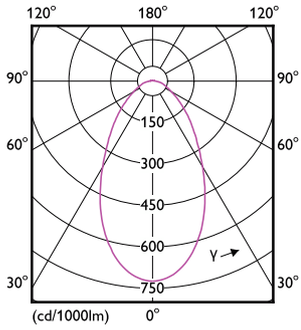
Disegno tecnico



Product	D	C
TForce LED HPI UN 140W E40 840 NB	250 mm	290 mm

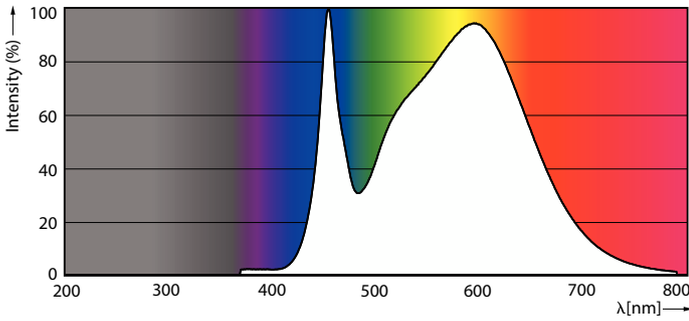
TrueForce LED Industrial and Retail (Highbay - MH)

Fotometrie



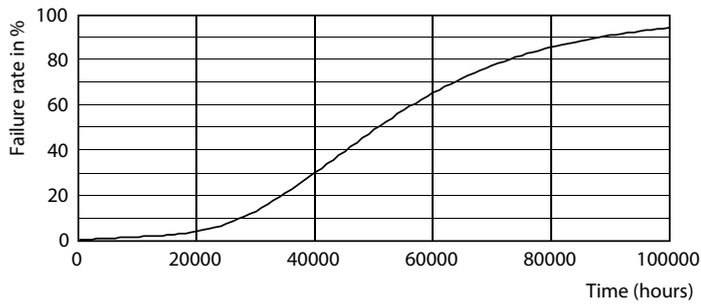
Light Distribution Diagram - TForce LED HPI UN 140W E40 840 NB

General uniform lighting - TForce LED HPI UN 140W E40 840 NB

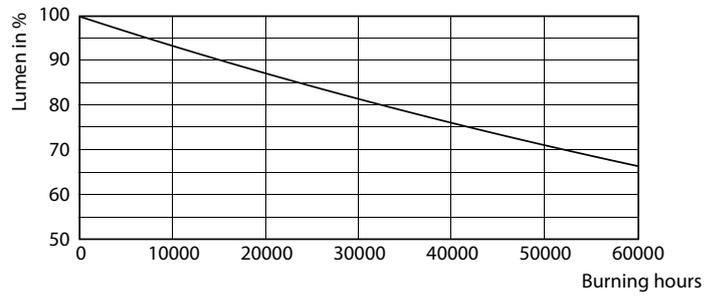


Spectral Power Distribution Colour - TForce LED HPI UN 140W E40 840 NB

Durata



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - TForce LED HPI UN 140W E40 840 NB

TrueForce LED Industrial and Retail (Highbay - MH)

