





## CorePro LEDtube 1200mm 15.5W 840 T8

CorePro, LEDtube, T8, EM/Mains, 1200 mm, 15.5 W, 36W TL-D, 4000 K, 1800 lm, CRI 80, 50000 ore

CorePro LEDtube è una soluzione LED conveniente adatta per la sostituzione delle lampade fluorescenti T8. Questo prodotto offre un effetto di illuminazione naturale, ideale per l'uso nelle applicazioni di illuminazione generale, nonché risparmi energetici immediati per una soluzione che rispetta l'ambiente.

#### Warnings and safety

• -

### Dati del prodotto

Informazioni generali	
Attacco	G13
Durata nominale	50.000 ore
Ciclo di commutazione on/off	200.000
Lighting Technology	LEDtube
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere
Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	840 [CCT of 4000K]
Angolo del fascio (Nom)	240 °
Flusso luminoso	1.800 lm
Designazione colore	Bianco freddo (CW)
Temperatura di colore correlata (Nom)	4000 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	116 lm/W

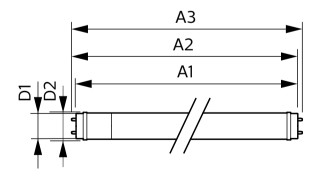
Uniformità del colore	<6
Indice di resa cromatica (CRI)	80
LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Photobiological safety according to EN 62471	RG0
Funzionamento e parte elettrica	
Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Consumo energetico	15,5 W
Corrente lampada (Nom)	84 mA
Tempo di avvio (Nom)	0,5 s
Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del	0.5 s
flusso luminoso	
Fattore di potenza (frazione)	0.9

Datasheet, 2023, Maggio 16 Dati soggetti a modifiche

Tensione (Nom)	220-240 V
LED alternative to fluorescent lamp power	36W TL-D
Corrente di spunto di alimetazione	5.08
N. max lampade su MCB tipo B 10 A - Rete	91
N. max lampade su MCB tipo B 10 A - Reattore EM	91
senza condensatore di rifasamento.	
N. max lampade su MCB tipo B 10 A - Reattore EM	24
con condensatore di rifasamento.	
N. max lampade su MCB tipo B 16 A - Rete	145
N. max lampade su MCB tipo B 16 A - Reattore EM	145
senza condensatore di rifasamento.	
N. max lampade su MCB tipo B 16 A - Reattore EM	38
con condensatore di rifasamento.	
Compatibilità del ballast	EM/Mains
Temperatura	
Temp. massima involucro (Nom)	60 ℃
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	No
Meccanica e corpo	
Finitura lampadina	Smerigliata
Materiale della lampadina	Vetro
Lunghezza prodotto	1.200 mm
Forma lampadina	T8
Peso netto (Pezzo)	0,220 kg
Approvazione e applicazione	
Classe di efficienza energetica	E
Prodotto per il risparmio energetico	Sì

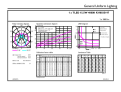
Marchi di approvazione	Conformità RoHS Marchio CE				
	Certificato KEMA Keur				
Consumo energetico kWh/1000 h	16 kWh				
Numero di registrazione EPREL	1827702				
Marchio CE	Sì				
Conformità a RoHS EU	Sì				
Valore di tremolio (PstLM)	1				
Effetto stroboscopico	0,4				
Intervallo temperatura ambiente	Da -20 a +45 °C				
Condizioni di applicazione					
Può essere utilizzato in apparecchi per	Yes				
illuminazione chiusi?					
Dati del prodotto					
Nome prodotto ordine	CorePro LEDtube 1200mm 15.5W				
	840 T8				
Nome completo prodotto	CorePro LEDtube 1200mm 15.5W				
	840 T8				
Full EOC	871951444807000				
Descrizione codice locale	CORE36840G3				
Codice d'ordine	44807000				
Codice materiale (12NC)	929003519702				
Codice locale	CORE36840G3				
Numeratore - Quantità per confezione	1				
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8719514448070				
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	20				
EAN/UPC - Case	8719514448087				

## Disegno tecnico



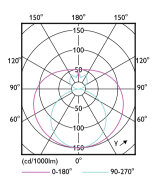
Product	D1	D2	A1	A2	A3
CorePro LEDtube 1200mm 15.5W 840	25,7 mm	28 mm	1.198 mm	1.205 mm	1.212 mm
Т8					

#### Fotometrie

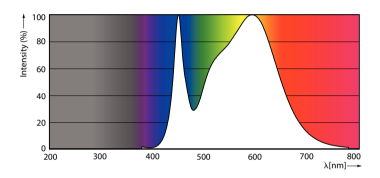


Calculus Phosameorius 4.5 Philips Lighting ScV. Prigo

General uniform lighting - CorePro LEDtube 1200mm 15.5W 840 T8

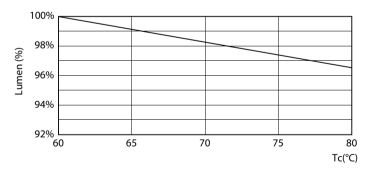


Light Distribution Diagram - CorePro LEDtube 1200mm 15.5W 840 T8

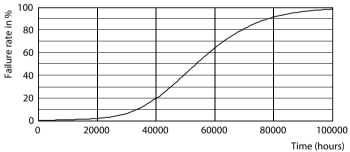


Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDtube 1200mm 15.5W 840

#### Durata

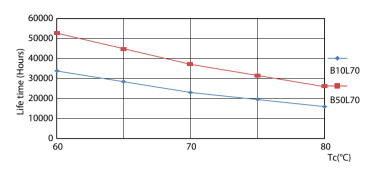


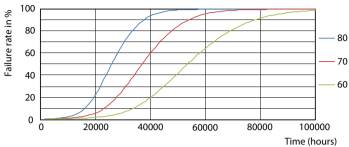
Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDtube 1200mm 15.5W 840 T8



Life Expectancy Diagram

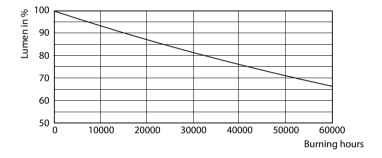
#### Durata





#### LifetimeVsTc





Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDtube 1200mm 15.5W 840 T8



© 2023 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.