



# Ecofit Ledtubes T8



## Ecofit LEDtube 600mm HO 9W 865 T8 S

Ecofit, LEDtube, T8, EM/Mains, 600 mm, 9 W, 18W TL-D, 6500 K, 900 lm, CRI 80, 30000 ore

Passa a tubi LED efficienti e duraturi con LEDtubes Ecofit, i quali rappresentano un modo rapido e semplice per sostituire i vecchi tubi fluorescenti con una tecnologia LED moderna ed efficiente. Buona qualità della luce con un effetto luminoso naturale per l'utilizzo in applicazioni d'illuminazione generale con un basso investimento iniziale: una soluzione ecologica.

### Dati del prodotto

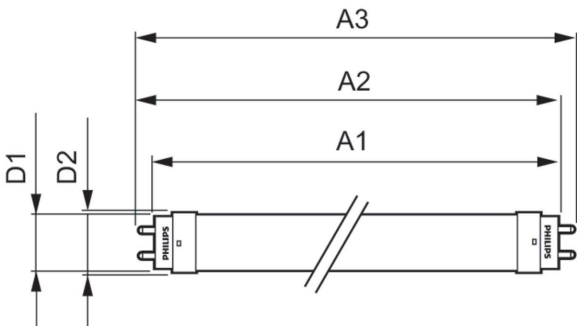
Informazioni generali		Photobiological safety according to EN 62471	
Attacco	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]	RG0	
Durata nominale	30.000 ore		
Ciclo di commutazione on/off	50.000		
Lighting Technology	LEDtube		
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere		
Dati tecnici di illuminazione		Funzionamento e parte elettrica	
Codice colore	865 [CCT of 6500K]	Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Angolo del fascio (Nom)	240 °	Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Flusso luminoso	900 lm	Consumo energetico	9 W
Designazione colore	Cool Daylight	Corrente lampada (Nom)	78 mA
Temperatura di colore correlata (Nom)	6500 K	Tempo di avvio (Nom)	0,5 s
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	100,00 lm/W	Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	0.5 s
Uniformità del colore	<6	Fattore di potenza (frazione)	0.5
Indice di resa cromatica (CRI)	80	Tensione (Nom)	220-240 V
LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %	LED alternative to fluorescent lamp power	18W TL-D
		Compatibilità del ballast	EM/Mains
		Temperatura	
		Temp. massima involucro (Nom)	55 °C

Ecofit Ledtubes T8

Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	No
Meccanica e corpo	
Finitura lampadina	Smerigliata
Materiale della lampadina	Vetro
Lunghezza prodotto	600 mm
Forma lampadina	T8
Peso netto (Pezzo)	0,095 kg
Approvazione e applicazione	
Classe di efficienza energetica	F
Prodotto per il risparmio energetico	Si
Marchi di approvazione	Conformità RoHS Marchio CE Certificato KEMA Keur
Consumo energetico kWh/1000 h	9 kWh
Numero di registrazione EPREL	491857
Conformità a RoHS EU	Si
Valore di tremolio (PstLM)	0,1

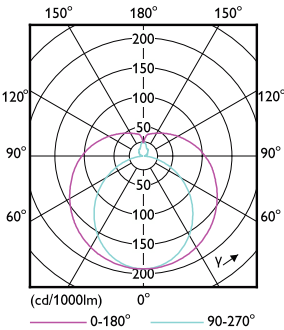
Effetto stroboscopico	0,3
Intervallo temperatura ambiente	Da -20 °C a 45 °C
Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	Ecofit LEDtube 600mm HO 9W 865 T8 S
Nome completo prodotto	Ecofit LEDtube 600mm HO 9W 865 T8 S
Full EOC	871951426606300
Descrizione codice locale	1886L
Codice d'ordine	26606300
Codice materiale (12NC)	929002445802
Codice locale	1886L
Numeratore - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8719514266063
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	20
EAN/UPC - Case	8719514266070

Disegno tecnico

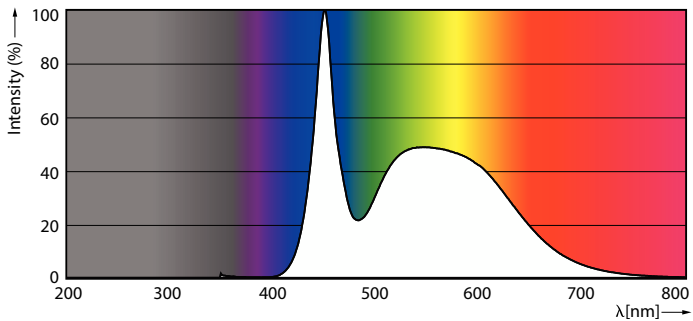


Product	D1	D2	A1	A2	A3
Ecofit LEDtube 600mm HO 9W 865 T8 S	25,7 mm	28 mm	588,5 mm	595,5 mm	602,5 mm

Fotometrie

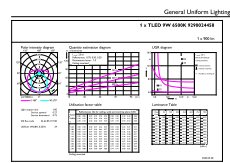


Light Distribution Diagram - Ecofit LEDtube 600mm HO 9W 865 T8 S



Spectral Power Distribution Colour - Ecofit LEDtube 600mm HO 9W 865 T8 S

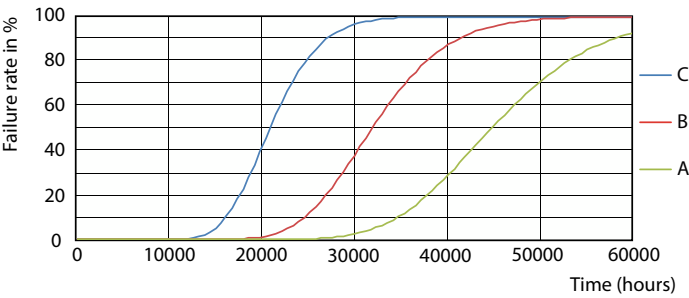
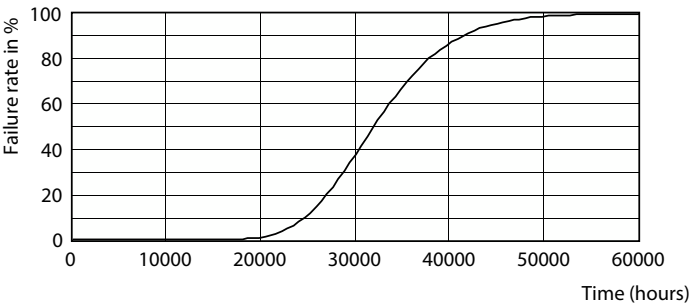
Fotometrie



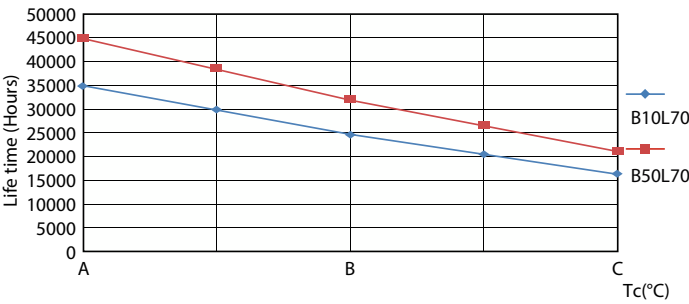
General Uniform Lighting - Ecofit LEDtube 600mm HO 9W 865 T8 S

General uniform lighting - Ecofit LEDtube 600mm HO 9W 865 T8 S

Durata

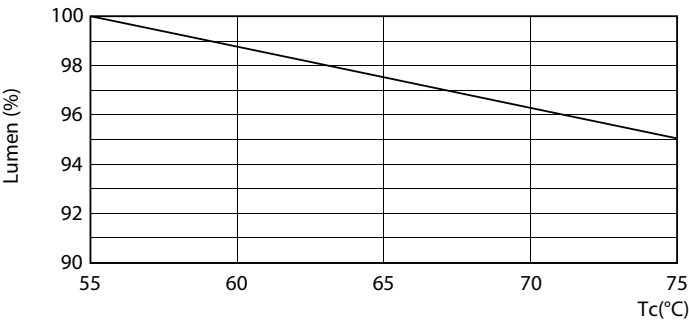


Life Expectancy Diagram



LEDtube 30K LifetimeVsTc

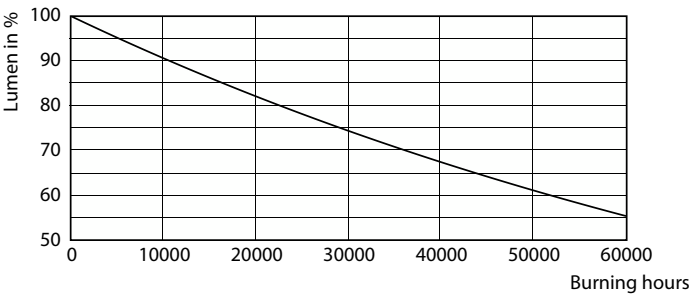
LEDtube 30K FailureRate



Lumen Maintenance Diagram - Ecofit LEDtube 600mm HO 9W 865 T8 S

# Ecofit Ledtubes T8

## Durata



Lumen Maintenance Diagram - Ecofit LEDtube 600mm HO 9W 865 T8 S

