

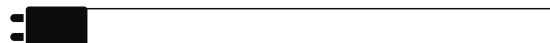


# Alimentazione monolaterale

Corpo ► Vetro

Cap ► Policarbonato

3000K
4000K
6500K

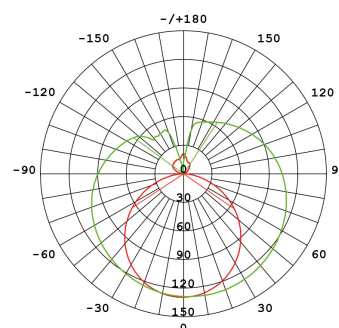


900 mm

Innovativi tubi led T8, Garantiscono comfort visivo, accensione diretta e consentono notevoli vantaggi in termini di risparmio energetico e costi di manutenzione.

Sostituiscono i tubi fluorescenti T8 standard avendone stesse dimensioni e attacchi.

CURVA FOTOMETRICA



Caratteristiche generali	
Codice articolo	IP12T8M
Potenza	12W
Temperatura colore	3000 K <span style="color: orange;">■</span> 4000 K <span style="color: grey;">■</span> 6500 K <span style="color: blue;">■</span>
Fascio	180°
Indice di protezione	20
Attacco	T8
CRI	82
Dimmerabile	No
Flusso	1200 Lm <span style="color: orange;">■</span> 1200 Lm <span style="color: grey;">■</span> 1200 Lm <span style="color: blue;">■</span>

Caratteristiche tecniche	
Tensione	AC 220-240V
Frequenza	50-60 Hz
Fattore di potenza	0,7
Temperatura di esercizio	-20°C to +40°C

Altre caratteristiche	
Garanzia	2 anni
Durata di vita	25000h