



Tubolar

Corpo ► Plastica PBT

Diffusore ► PC

LED

IP20

AC
175-265V

270°

-20°C +40°C

CRI
>80

PF
0,5

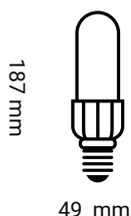
30.000

E27

3000K

4000K

6000K



Il classico attacco grande E27 è il più conosciuto e il più diffuso. Le lampade con questa tipologia di attacco sono adatte per l'illuminazione di stanze, garage, corridoi, cantine, ma anche per uso esterno.

Caratteristiche generali	
Codice articolo	IP18E27T
Potenza	18W
Attacco	E27
Temperatura colore	3000 K 4000 K 6000 K
Fascio	270°
Indice di protezione	20
CRI	80
Dimmerabile	No
Flusso	1750 Lm 1770 Lm 1800 Lm

Caratteristiche tecniche	
Tensione	AC 175-265 V
Frequenza	50-60 Hz
Fattore di potenza	0,5
Temperatura di esercizio	-20°C to +40°C

Altre caratteristiche	
Garanzia	2 anni
Durata di vita	30000h
Tempo di accensione	0,5s
Tempo di riscaldamento	2s