



# Alluminio

Corpo ► Alluminio

Diffusore ► PC



3000K

4000K

6500K



Uniche nell'illuminare gli spazi in maniera funzionale. Performance, durata e risparmio caratterizzano queste lampade.

Caratteristiche generali	
Codice articolo	IP25TA
Potenza	25W
Attacco	E27
Temperatura colore	3000 K <span style="color: orange;">■</span> 4000 K <span style="color: gray;">■</span> 6500 K <span style="color: blue;">■</span>
Fascio	240°
Indice di protezione	40
CRI	80
Dimmerabile	No
Flusso	2650 Lm <span style="color: orange;">■</span> 2680 Lm <span style="color: gray;">■</span> 2730 Lm <span style="color: blue;">■</span>

Caratteristiche tecniche	
Tensione	AC 170-240 V
Frequenza	50-60 Hz
Fattore di potenza	0,9
Temperatura di esercizio	-20°C to +40°C

Altre caratteristiche	
Garanzia	2 anni
Durata di vita	40000h
Tempo di accensione	0,5s
Tempo di riscaldamento	2s