

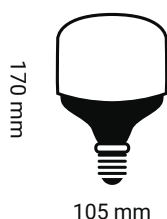


Plastica

Corpo ► Plastica

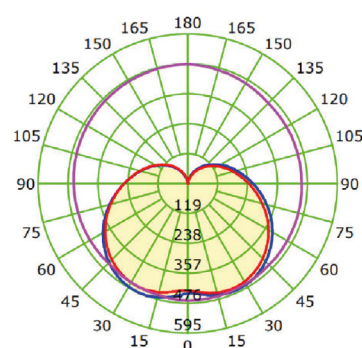
Diffusore ► PC

3000K
4000K
6500K



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

CURVA FOTOMETRICA



Caratteristiche generali	
Codice articolo	IP40TP
Potenza	40W
Attacco	E27
Temperatura colore	3000 K █ 4000 K █ 6500 K █
Fascio	180°
Indice di protezione	20
CRI	80
Dimmerabile	No
Flusso	4450 Lm █ 4500 Lm █ 4940 Lm █

Caratteristiche tecniche	
Tensione	AC 220-240 V
Frequenza	50-60 Hz
Fattore di potenza	0,7
Temperatura di esercizio	-10°C to +40°C

Altre caratteristiche	
Garanzia	2 anni
Durata di vita	25000h
Tempo di accensione	0,5s
Tempo di riscaldamento	2s