



Alluminio

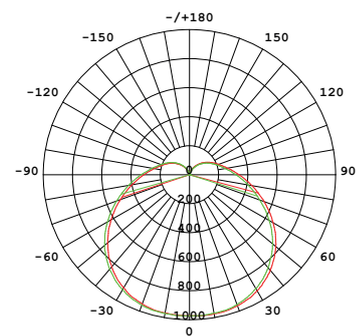
Corpo ► Alluminio

Diffusore ► PC

3000K
4000K
6500K



CURVA FOTOMETRICA



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

Caratteristiche generali	
Codice articolo	IP40TA
Potenza	40W
Attacco	E27
Temperatura colore	3000 K █ 4000 K █ 6500 K █
Fascio	240°
Indice di protezione	40
CRI	80
Dimmerabile	No
Flusso	3600 Lm █ 4000 Lm █ 4000 Lm █

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