



Informazioni tecniche:

Installazione:	Soffitto, Superficie soffitto
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Bianco RAL 9010
Trattamento:	Anodizzazione
Tipo di diffusore:	Vetro serigrafato
Inclinazione ottica:	40°
Tipo lampada:	LED
Temperatura colore:	2700K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B50 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	6
Lumen:	700
Real Lumen:	568
Alimentazione:	⊗ esclusa
LED:	24V
Classe di isolamento:	⚡ CL.III
Grado di protezione:	IP 65
Resistenza alla rottura:	IK 07 2J xx5
Marchi di Conformità:	CE UK ENEC

Versione LL12640W, LT12640W: alluminio verniciato, non presenta protezione bordo mare.



Ago Up

LT12640WM2

Lombardo.



Simulazioni illuminotecniche:



ago_up_d



ago_up_l



ago_up_m



ago_up_s

Curva fotometrica:

