



### Informazioni tecniche:

Installazione:	Soffitto, Superficie soffitto
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Alluminio Anodizzato Nero
Trattamento:	Anodizzazione
Tipo di diffusore:	Vetro serigrafato
Inclinazione ottica:	25°
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:	<b>IP 65</b>
Resistenza alla rottura:	<b>IK 07 2J xx5</b>
Marchi di Conformità:	CE UK ENEC

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



**Ago Up**

LT12640BS2

**Lombardo.**



### Simulazioni illuminotecniche:



ago\_up\_d



ago\_up\_l



ago\_up\_m



ago\_up\_s

### Curva fotometrica:

