

## Commercial

I corpi illuminanti della serie Saturn sono la soluzione ideale per l'illuminazione generale di aree interne.

Il prodotto offre elevate performance energetiche e un'ottima resa cromatica, che migliorano la percezione visiva e permettono di valorizzare gli oggetti presenti negli ambienti.

Con il suo look elegante e grazie alla facilità di installazione, Saturn risulta estremamente flessibile e funzionale per diverse applicazioni.

### VANTAGGI

Risparmi energetici superiori al 60%

Comfort visivo e uniformità di illuminamento

## CARATTERISTICHE GENERALI

Conformità	Directive 2006/95/EC: LVD Directive 2004/108/EC: EMC Directive 2011/65/EU: RoHS EN 62493:2010 Photobiological safety
Tensione	AC 220~277 V
Fattore di potenza	>0,9
Grado di protezione	IP20
Vita utile media (L70)	>60.000 h
Materiali	Alluminio anodizzato Diffusore PMMA
Temperatura operativa	-20°C ÷ +45°C



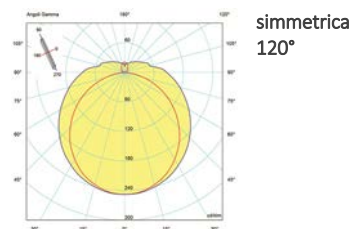
## APPLICAZIONI

- Centri Commerciali
- Grande Distribuzione, Logistica
- Ambienti comuni, Uffici

## INSTALLAZIONI

- A soffitto, a sospensione
- Blindo

## CURVE FOTOMETRICHE



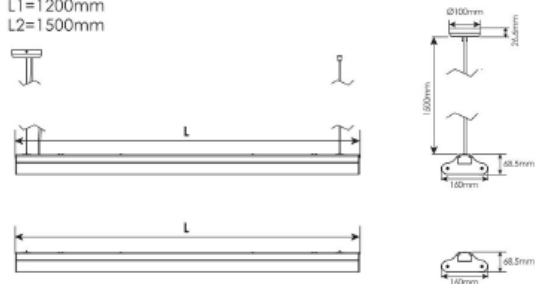
3 ANNI GARANZIA

-20°C  
+45°C

MADE IN ITALY

## DISEGNO TECNICO

L1=1200mm  
L2=1500mm



SATURN 40 1200 x 160 x 68,5 mm; Peso 3,6 kg

SATURN 50 1500 x 160 x 68,5 mm; Peso 4,6 kg

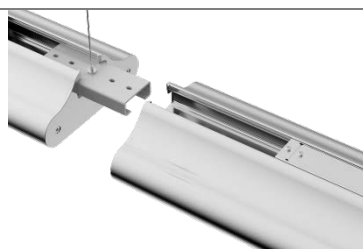
## Saturn 40

Cod.ord.	Potenza di sistema W	Ottica (ff)	Temperatura di Colore CCT (kk)	Resa cromatica	Nr.LED	Flusso luminoso lm	Efficienza luminosa di sistema lm/W
ST-40-ff-kk	40	10: Diffusore bianco 11: Diffusore Trasparente	30:3000 40:4000 50:5700	>80	240	3.600	90

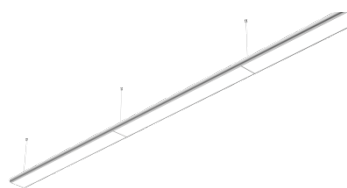
## Saturn 50

Cod.ord.	Potenza di sistema W	Ottica (ff)	Temperatura di Colore CCT (kk)	Resa cromatica	Nr.LED	Flusso luminoso lm	Efficienza luminosa di sistema lm/W
ST-50-ff-kk	50	10: Diffusore bianco 11: Diffusore Trasparente	30:3000 40:4000 50:5700	>80	288	4.500	90

## OPZIONI



Sistema di connessione per collegamento lineare



Esempio di collegamento "a cascata"