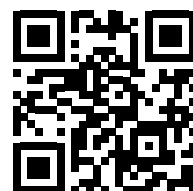




# Linear cornicione

Linear Cornicione es una luminaria que ofrece varias aplicaciones. El diseño minimalista de Linear Cornicione se integra perfectamente en las formas arquitectónicas del edificio sin alterar su aspecto estético.





Aci Vallelunga (ex-Alfa Romeo racetrack), Lainate, Varese, Italy - Arch. Michele de Lucchi © ph. Mario Bertani



## LINEAR CORNICIONE

Estructura en fundición de aluminio EN AB-47100 y EN AW-6060 con elevada resistencia a la corrosión.  
Difusor en cristal de espesor 10 mm.  
Reflector en aluminio puro al 99.98%.  
Tornillos en acero INOX A4.  
Alimentador electrónico 220V/240V 50/60Hz.  
Linear 950mm con alimentador DALI disponible bajo pedido con incremento de precio.  
Luminaria preparada para cable en neopreno con prensaestopa.  
Junta en silicona.  
**Doble pintura extra resistente.**

### Color:

○ Gris aluminio (cod. 14)

**Grado de protección**  
IP65

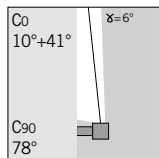
**Clase de aislamiento**  
CLASSE II   
CLASSE III  RGB

**Resistencia mecánica del cristal**  
IK 09

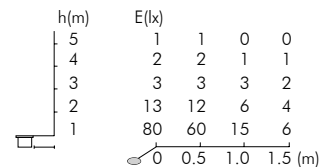
*Para últimas actualizaciones de datos técnicos tanto de los led así como informaciones técnicas consultar la página web [www.simes.it](http://www.simes.it)*



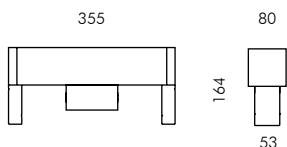
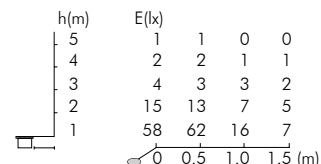
## Linear 350 mm



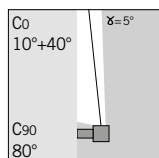
**S.5972W** □  
Con 6 HIGH-POWER led blanco **3000K**  
CRI90 850lm  
Flujo luminoso de la luminaria 812lm  
Potencia total absorbida 11W 230V  
con reflector asimétrico



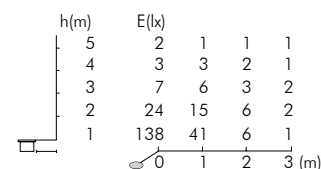
**S.5972N** □  
Con 6 HIGH-POWER led blanco **4000K**  
CRI90 920lm  
Flujo luminoso de la luminaria 877lm  
Potencia total absorbida 11W 230V  
con reflector asimétrico



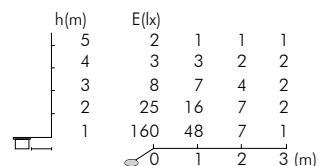
## Linear 950 mm



**S.5982W** □  
Con 18 HIGH-POWER led blanco **3000K**  
CRI90 2550lm  
Flujo luminoso de la luminaria 2058lm  
Potencia total absorbida 33W 230V  
con reflector asimétrico



**S.5982N** □  
Con 18 HIGH-POWER led blanco **4000K**  
CRI90 2755lm  
Flujo luminoso de la luminaria 2223lm  
Potencia total absorbida 33W 230V  
con reflector asimétrico



**S.5990** □  
Con 36 HIGH-POWER led RGB  
con reflector asimétrico  
Potencia total absorbida 32W **24V PWM**  
Necesita de alimentador remoto  
230V/24V PWM (tipo S.3413 pag. 441)  
Necesita de control DMX (tipo S.3493 pag. 441)

