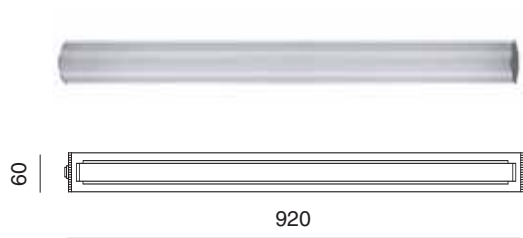


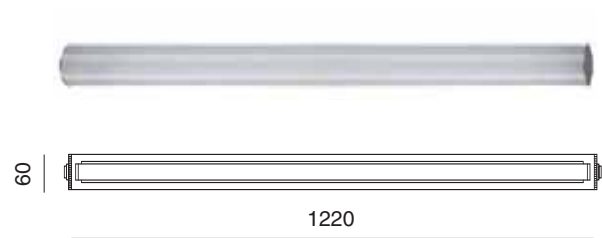




A2 S1 T5 39W



A2 S2 T5 54W



cod.	Potenza assorbita Absorbed power Leistungsaufnahme Potencia absorbida	Sorgente Source Quelle Fuente	Diffusore Diffusor Diffusor Difusor	Struttura Structure Gehäuse Estructura
A2 S1 T5	<b>39 W</b>	<b>Fluorescente T5 G5</b> Fluorescent T5 G5 Fluoreszierend T5 G5 Fluorescente T5 G5	<b>Policarbonato opale</b> Opaline polycarbonate Opales Polycarbonat Policarbonato ópalo	<b>Alluminio estruso</b> Extruded aluminium Fließgepreßtes Aluminium Aluminio extrudido
A2 S2 T5	<b>54 W</b>	<b>Fluorescente T5 G5</b> Fluorescent T5 G5 Fluoreszierend T5 G5 Fluorescente T5 G5	<b>Policarbonato opale</b> Opaline polycarbonate Opales Polycarbonat Policarbonato ópalo	<b>Alluminio estruso</b> Extruded aluminium Fließgepreßtes Aluminium Aluminio extrudido
A2 S3 T5	<b>35 W</b>	<b>Fluorescente T5 G5</b> Fluorescent T5 G5 Fluoreszierend T5 G5 Fluorescente T5 G5	<b>Policarbonato opale</b> Opaline polycarbonate Opales Polycarbonat Policarbonato ópalo	<b>Alluminio estruso</b> Extruded aluminium Fließgepreßtes Aluminium Aluminio extrudido

# FRONT ANGOLARE SOSPENSIONE

Apparecchio lineare a sospensione da interno su profilo di alluminio con sorgente fluorescente.

Indoor line hanging light on aluminium profile, with fluorescent source.

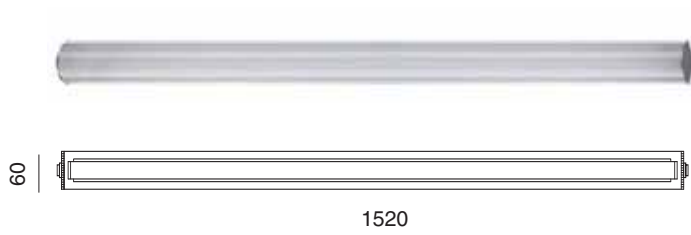
Lineare Leuchte zur Aufhängung im Innenbereich auf Aluminium-Profil mit fluoreszierende Quelle.

Luminarias lineales de suspensión de interior, en perfil de aluminio con fuente de luz fluorescente.

**Apparecchi a sospensione**  
Suspension appliances  
Hängegeräte  
Luminarias de suspensión



A2 S3 T5 35W



**Reattore elettronico**  
Electronical ballast  
Elektronisches Vorschaltgerät  
Balasto electrónico

**Grado di protezione**  
Protection degree  
Schutzgrad  
Grado de protección

**Classe di isolamento**  
Insulation class  
Schutzklasse  
Clase de aislamiento

**Tensione di rete**  
Net voltage  
Netzspannung  
Tensión de línea

**Incorporato**  
Built-in  
Eingebaut  
Incorporado

**IP40**

**I**

**230 V - 50 Hz**

**Incorporato**  
Built-in  
Eingebaut  
Incorporado

**IP40**

**I**

**230 V - 50 Hz**

**Incorporato**  
Built-in  
Eingebaut  
Incorporado

**IP40**

**I**

**230 V - 50 Hz**