

GAMMA



220V

IP20

T5



LED



Module Types Modulausführungen	Description
	<p>System of interchanging modules</p> <p>Module types: fluorescent with an opal diffuser (O) fluorescent with a micro-prismatic diffuser (M) LED with an opal diffuser (LED O) a cover module (Z) – a decorative segment made of various materials (metal, plastic, wood or covered with textured PVC film, or painted the system body colour)</p> <p>The total system length is up to 6000 mm.</p> <p>Order code example: GAMMA 4200 = (O/1200 + Z/300 + O/1200 + Z/300 + O/1200) GRAY/MM</p>
	<p>System of interchanging modules.</p> <p>Module types: fluorescent with an opal diffuser (O) fluorescent with a micro-prismatic diffuser (M) LED with an opal diffuser (LED O) A three-phase track (S)</p> <p>The total system length is up to 6000 mm. The S-module length is up to 4000 mm</p> <p>Order code example: GAMMA 6000 = (M/1200 + S/1200 + M/1200 + S/1200 + M/1200) BLK/MM</p>
	<p>System of interchanging modules.</p> <p>Module types: fluorescent with an opal diffuser (O) fluorescent with a micro-prismatic diffuser (M) LED with an opal diffuser (LED O) a module with a downlight (ZG) or a recessed LED fixture (ZL)</p> <p>The total system length is up to 6000 mm.</p> <p>Order code example: GAMMA 4400 = (M/1200 + ZG/400 + M/1200 + ZG/400 + M/1200) GRAY/MM GAMMA LED 4400 = (LED O/1200 + ZL/400 + LED O/1200 + ZL/400 + LED O/1200) GRAY/MM</p>

Lineare Leuchten

Beschreibung

System aus sich abwechselnden Modulen.

Modulausführungen:

Leuchtstofflampenmodul mit Opaldiffusor (O)

Leuchtstofflampenmodul mit mikroprismatischem Diffusor (M)

LED-Modul mit Opaldiffusor (LED O)

Blendenmodul (Z) – Ziereinlage aus verschiedenen Materialien (Metall, Kunststoff, Holz, Auftragung der texturierten PVC-Folie, Lackierung in die Gehäusefarbe)

Gesamtsystemlänge bis 6000 m.

Beispiel Bestellcode:

GAMMA 4200 = (O/1200 + Z/300 + O/1200 + Z/300 + O/1200) GRAY/MM

System aus sich abwechselnden Modulen.

Modulausführungen:

Leuchtstofflampenmodul mit Opaldiffusor (O)

Leuchtstofflampenmodul mit mikroprismatischem Diffusor (M)

LED-Modul mit Opaldiffusor (LED O)

Dreiphasenleitungsschiene (S)

Gesamtsystemlänge bis 6000 m

Modullänge S: bis 4000 mm

Beispiel Bestellcode:

GAMMA 6000 = (M/1200 + S/1200 + M/1200 + S/1200 + M/1200) BLK/MM

System aus sich abwechselnden Modulen.

Modulausführungen:

Leuchtstofflampenmodul mit Opaldiffusor (O)

Leuchtstofflampenmodul mit mikroprismatischem Diffusor (M)

LED-Modul mit Opaldiffusor (LED O)

Modul mit Einbauhalogenleuchte (ZG) oder Einbau-LED (ZL)

Gesamtsystemlänge bis 6000 m

Beispiel Bestellcode:

GAMMA 4400 = (M/1200 + ZG/400 + M/1200 + ZG/400 + M/1200) GRAY/MM

GAMMA LED 4400 = (LED O/1200 + ZL/400 + LED O/1200 + ZL/400 + LED O/1200)

GRAY/MM

