

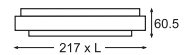
# Milano XL



T16/G5

## Milano XL 10/11 Pendelleuchte

- für direkte oder direkt-indirekte Beleuchtung
- mit Pendelrohr oder Drahtseilabhängung
- Acrylglas gefrostet mit Lichtprismen
- Lichtverteilung weich und reflektionsarm
- EVG integriert
- Aluminiumgehäuse
- Acrylglasabdeckung (indirekt)
- Pendelabhängung max. 1,0 m
- Drahtseilabhängung max. 1,4 m



### Wattage

2 x 35 W  
2 x 39 W  
2 x 54 W  
2 x 80 W



**Beleuchtung**  
direkt



**Beleuchtung**  
direkt-indirekt



kg

### Länge L

Zubehör: Drahtseilabhängung [L 63](#)  
Pendelabhängung [L 64](#)

Wattage	Beleuchtung	Beleuchtung	kg	Länge L
2 x 35 W	<a href="#">MIL 10.2350</a>	<a href="#">MIL 11.2350</a>	9,1	1550 mm
2 x 39 W	<a href="#">MIL 10.2390</a>	<a href="#">MIL 11.2390</a>	5,8	950 mm
2 x 54 W	<a href="#">MIL 10.2540</a>	<a href="#">MIL 11.2540</a>	7,4	1250 mm
2 x 80 W	<a href="#">MIL 10.2800</a>	<a href="#">MIL 11.2800</a>	9,1	1550 mm



T16/G5

## Milano XL 20 Deckenleuchte

- für direkte Beleuchtung
- Acrylglas gefrostet mit Lichtprismen
- Lichtverteilung weich und reflektionsarm
- EVG integriert
- dimmbar
- Aluminiumgehäuse



### Wattage

2 x 35 W  
2 x 39 W  
2 x 54 W  
2 x 80 W



**EVG**



kg

**EVG dimming**  
**1-10 V/dig**

### Länge L

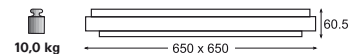
Wattage	EVG	kg	EVG dimming	Länge L
2 x 35 W	<a href="#">MIL 20.2350</a>	9,1	<a href="#">MIL 20.2350 DIM/</a>	1550 mm
2 x 39 W	<a href="#">MIL 20.2390</a>	5,8	<a href="#">MIL 20.2390 DIM/</a>	950 mm
2 x 54 W	<a href="#">MIL 20.2540</a>	7,4	<a href="#">MIL 20.2540 DIM/</a>	1250 mm
2 x 80 W	<a href="#">MIL 20.2800</a>	9,1	<a href="#">MIL 20.2800 DIM/</a>	1550 mm



T16/G5

## Milano XL 40/41 Pendelleuchte

- für direkte oder direkt-indirekte Beleuchtung
- Acrylglas gefrostet mit Lichtprismen
- Lichtverteilung weich und reflektionsarm
- EVG integriert
- Aluminiumgehäuse
- Acrylglasabdeckung (indirekt)
- 4-Punkt-Drahtseilabhängung
- Abhängung 1,4 m



### Wattage

4 x 24 W



**Beleuchtung**  
direkt



**Beleuchtung**  
direkt-indirekt

[MIL 40.4240](#) [MIL 41.4240](#)

Schutzkl. I  
IP20  
230V/50Hz



kg in ca.  
Angaben

silber  
weiß