

Leuchten mit elektronischem Vorschaltgerät (EVG)

Luminaire avec ballast électronique

Lamps with electronic ballast

24VAC/DC

Technische Daten / Caractéristiques techniques / Technical Data

Schutzart <i>Mode de protection</i> <i>Protection degree</i>	IP 54 (spritzwassersicher) <i>IP 54 (protection contre les jets d'eau)</i> <i>IP 54 (splashproof)</i>
Gehäusematerial <i>Matière de l'enveloppe</i> <i>Enclosure material</i>	Polycarbonat/Messing Polycarbonate/laiton Polycarbonate/brass
Standard-Kabellänge <i>Longueur standard du cordon</i> <i>Standard cable length</i>	5 m Td-Kabel 2 · 1 mm ² (Thermoplast) inkl. Stecker. Mehrpreis: Änderung der Kabellänge und der Kabelqualität inkl. Montage. <i>5 m câble Td 2 · 1 mm² (câble thermoplastique) fiche incl.</i> <i>Suppl. de prix: autre longueur de cordon et/ou autre qualité (montage inclus).</i> <i>5 m Td cable 2 · 1 mm² (thermoplastic) incl. plug.</i> <i>Price add-ons: change to cable length and cable quality including assembly.</i>
Schutzklasse <i>Classe de protection</i> <i>Protection class</i>	II

Art.-Nr. <i>N° d'art.</i> <i>Art. N.</i>	Typ <i>Type</i> <i>Type</i>	FI-Röhren <i>Tubes FI</i> <i>FI-tubes</i>	Lichtleistung <i>Puissance lumineuse</i> <i>Luminous efficiency</i> <i>in/en/in Lumen</i>	Masse <i>Mesures</i> <i>Measurements</i> <i>in/en mm</i>			Gewicht kompl. <i>Poids complet</i> <i>Total weight</i>
				A	B	C	
71 10111	H 106 E	1x6 Watt	215	475	48	30	ca. 0,600 kg
71 10247	H 108 E	1x8 Watt	360	550	48	30	ca. 0,700 kg
71 10161	H 206 E	2x6 Watt	430	510	60	40	ca. 1,000 kg
71 10270	H 208 E	2x8 Watt	720	585	60	40	ca. 1,100 kg
71 12111	M 106 E	1x6 Watt	215	405	48	30	ca. 0,500 kg
71 12222	M 108 E	1x8 Watt	360	480	48	30	ca. 0,600 kg
71 12161	M 206 E	2x6 Watt	430	420	60	40	ca. 0,850 kg
71 12260	M 208 E	2x8 Watt	720	495	60	40	ca. 0,950 kg

