

Leuchten mit konventionellem Vorschaltgerät (KVG)

Luminaire avec ballast conventionnel

Lamps with conventional ballast

230VAC

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- resp. Tdv-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 10100	H 106	1x6 Watt	215	435	36	25	ca. 1,2 kg
71 10204	H 108	1x8 Watt	360	510	36	25	ca. 1,3 kg
71 10205	H 108 TR	1x8 Watt	360	510	36	25	ca. 2,1 kg
71 10300	H 113	1x13 Watt	600	740	36	25	ca. 1,4 kg
71 10150	H 206	2x6 Watt	430	470	59	40	ca. 1,6 kg
71 10250	H 208	2x8 Watt	720	550	59	40	ca. 1,7 kg
71 10251	H 208 TR	2x8 Watt	720	550	59	40	ca. 2,4 kg
71 12100	M 106	1x6 Watt	215	370	36	25	ca. 1,2 kg
71 12200	M 108	1x8 Watt	360	450	36	25	ca. 1,3 kg
71 12300	M 113	1x13 Watt	600	670	36	25	ca. 1,4 kg
71 12500	M 120	1x20 Watt	1000	720	78	50	ca. 2,5 kg
71 12600	M 130	1x30 Watt	1890	1020	78	50	ca. 2,8 kg
71 12700	M 140	1x40 Watt	2500	1330	78	50	ca. 3,0 kg
71 12150	M 206	2x6 Watt	430	390	59	40	ca. 1,5 kg
71 12250	M 208	2x8 Watt	720	460	59	40	ca. 1,6 kg

