

## Datenblatt Art. 720.006

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

### Profi-Stableuchte mit Energiesparlampe

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
<b>Nennstrom / Bemessungsspannung</b>	16A / 250V~	<b>Rated current / rated voltage</b>	16A / 250V~
<b>Frequenz</b>	50 Hz	<b>Frequency</b>	50 Hz
<b>Anschlussleistung</b>	11W	<b>Connected load</b>	11W
Netzanschluss		Power supply	
<b>Zuleitung</b>	<b>5,0m   H05RN-F   2x 1,0mm<sup>2</sup></b>	<b>Supply cable</b>	<b>5,0m   H05RN-F   2x 1,0mm<sup>2</sup></b>
Gummikabel		Rubber cable	
<b>Stecker</b>	Konturenstecker	<b>Plug</b>	Contour plug
Funktionsmodule		Function modules	
<b>Schalter</b>	im Handgriff integriert	<b>Switch</b>	integrated in the handle
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
Integrierter Reflektor und Aufhängehaken doppelisoliert		Integrated reflector and suspension hook double insulation	
<b>Material</b>		<b>Material</b>	
Farbe: Schwarz		Colour: Black	
<b>Länge</b>	40cm	<b>Length</b>	40cm
<b>Lieferumfang</b>	1x Profi-Stableuchte mit Energiesparlampe	<b>Scope of delivery</b>	1x Professional stick lamp with energy saving lamp
Im Polybeutel		Packed in polybag	
Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
<b>Umgebungstemperatur bei Nutzung</b>	- 20°C	<b>Surrounding temperature during use</b>	- 20°C
<b>Schutzart</b>	IP54	<b>Protection type</b>	IP54
<b>Schutzklasse</b>	II	<b>Protection class</b>	II
Konformität / Approbation		Conformity / Approval	
<b>WEEE-pflichtig</b>		<b>Underlies WEEE</b>	



**(Abb. ähnlich)**