

Abbildung zeigt die Kompakt-Leuchte mit montierter Blende (siehe Zubehör)



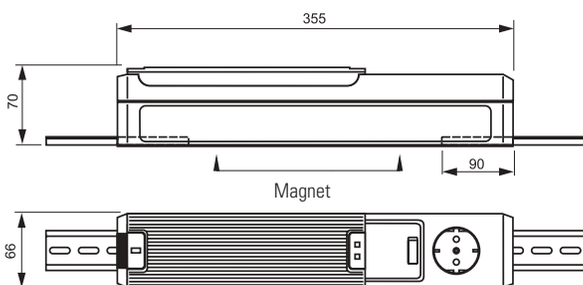
- **Einfache Magnet- oder DIN-Schienenbefestigung**
- **Energiesparlampe**
- **Leuchte ohne / mit Steckdose (Steckdosenauswahl)**
- **Ein-/Ausschalter**

Die Kompakt-Leuchte wurde speziell für den Einsatz in Schränken und Gehäusen mit elektrischen/elektronischen Einbauten entwickelt. Durch die Magnetbefestigung kann die Leuchte ohne Montageaufwand an jeder gewünschten Stelle in Stahlschränken befestigt werden. Die integrierte Steckdose ermöglicht den Betrieb zusätzlicher elektrischer Geräte.



Technische Daten

Lichtstärke	900 Lm
Leuchtmittel	Energiesparlampe mit integriertem Starter
Lebensdauer	5.000 h
Schalter	Ein-/Ausschalter für Leuchtmittel
Anschluss	3-polige Klemme 2,5 mm ² mit Zugentlastung, Anzugmoment 0,8 Nm
Befestigung	Magnetbefestigung
Gehäuse	Kunststoff, lichtgrau
Abmessungen	355 x 65 x 70 mm
Gewicht	ca. 1,00 kg
Einbaulage	beliebig
Einsatz-/Lagertemperatur	-20 bis +50 °C (-4 bis +122 °F) / -45 bis +70 °C (-49 bis +158 °F)
Schutzart	IP20
Zubehör	Blende, Art. Nr. 09520.0-00 (siehe Abb.)



Durch einfaches Einschieben von 35 mm DIN-Schienen kann die Leuchte in Kunststoff- Alu- oder VA-Schränken mit Schrauben befestigt werden.



Art. Nr.	Betriebsspannung	Steckdose	Leistungsaufnahme	Nennstrom	Schutzklasse	Approbationen
02500.0-00	AC 230 V, 50 Hz	Deutschland (1)	11 W (entspricht 75 W Glühlampe)	16,0 A	I (Schutzleiter)	VDE
02500.0-07	AC 230 V, 50 Hz	keine	11 W (entspricht 75 W Glühlampe)	-	II (schutzisoliert)	-
02501.0-00	AC 230 V, 50 Hz	Frankreich (2)	11 W (entspricht 75 W Glühlampe)	16,0 A	I (Schutzleiter)	-
02502.0-00	AC 230 V, 50 Hz	Schweiz (3)	11 W (entspricht 75 W Glühlampe)	10,0 A	I (Schutzleiter)	-
02510.0-00	AC 230 V, 50 Hz	Großbritannien/Irland (4)	11 W (entspricht 75 W Glühlampe)	13,0 A	I (Schutzleiter)	-
02512.0-00	AC 230 V, 50 Hz	Italien (6)	11 W (entspricht 75 W Glühlampe)	16,0 A	I (Schutzleiter)	-
02505.9-00	AC 120 V, 60 Hz	USA/Kanada (5)	9 W (entspricht 60 W Glühlampe)	15,0 A	I (Schutzleiter)	-
02505.9-01	AC 120 V, 60 Hz	keine	9 W (entspricht 60 W Glühlampe)	-	II (schutzisoliert)	-