

LAMPA - COMPACT

KL 025



Rysunek pokazuje lampę z zamocowanym kloszem (patrz akcesoria)

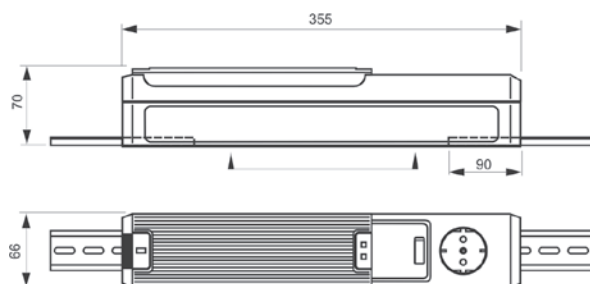
- > Prosty montaż magnetyczny lub szynowy
- > Energoszczędna
- > Z gniazdem lub bez (różne do wyboru)
- > Z wyłącznikiem

Lampa ta została specjalnie zaprojektowana dla zastosowania w szafach rozdzielczych. Dzięki magnesowi można ją zamocować w dowolnym miejscu na stalowej ścianie szafy sterowniczej. Wbudowane gniazdo elektryczne umożliwia zasilanie dalszych urządzeń.



DANE TECHNICZNE

Jasność	900Lm (odpowiada żarówce 75W/230V, 60W/120V)
Rodzaj źródła światła	żarówka energooszczędna z wbudowanym starterem
Żywotność	5 000h
Wyłącznik	wyłącznik 0-1 dla źródła światła
Podłączenie	zaciski 3 x 2,5mm ² , siła dokręcania 0,8Nm max.
Montaż	magnetyczny
Obudowa	tworzywo sztuczne, jasnoszare
Wymiary	355 x 65 x 70mm
Ciężar	ok. 1,0kg
Pozycja pracy	dowolna
Temperatura pracy i składowania	-20 do +50°C (-4 do +122°F) / -45 do +70°C (-49 do +158°F)
Wilgotność pracy i składowania	max. 90% RH (bez kondensacji)
Stopień ochrony	IP20
Akcesoria	klosz, nr art. 09520.0-00 (patrz rys.)



W szafach z tworzyw sztucznych, aluminiowych lub z metali niemagnetycznych lampę można zamocować na szynach DIN 35mm.

Nr. art	Napięcie pracy	Gniazdo (standard)	Pobór mocy	Prąd nominalny	Klasa ochrony	Aprobacje	
02500.0-00	AC 230V, 50Hz	Niemcy / Rosja (1)	11W	16,0A	I (z przewodem ochronnym)	VDE	GOST-R
02500.0-07	AC 230V, 50Hz	Bez gniazda	11W	-	II (podwójna izolacja)	-	GOST-R
02501.0-00	AC 230V, 50Hz	Francja / Polska (2)	11W	16,0A	I (z przewodem ochronnym)	-	GOST-R
02502.0-00	AC 230V, 50Hz	Szwajcaria (3)	11W	10,0A	I (z przewodem ochronnym)	-	GOST-R
02510.0-00	AC 230V, 50Hz	Wielka Brytania/Irlandia (4)	11W	13,0A	I (z przewodem ochronnym)	-	GOST-R
02512.0-00	AC 230V, 50Hz	Włochy (5)	11W	16,0A	I (z przewodem ochronnym)	-	GOST-R
02505.9-00	AC 120V, 60Hz	USA/Kanada (5)	9W	15,0A	I (z przewodem ochronnym)	-	GOST-R
02505.9-01	AC 120V, 60Hz	Bez gniazda	9W	-	II (podwójna izolacja)	-	GOST-R