

LAMPY PŁASKA – SLIMLINE Z WYŁĄCZNIKIEM I-0

SL 025



- > Płaska obudowa
- > Elektroniczny zapłon
- > Lampa z gniazdem serwisowym lub bez (różne do wyboru)
- > Montaż magnetyczny (opcja)
- > Lampa energooszczędna
- > Z wyłącznikiem I-0

Płaska lampa SL 025 nadaje się wyjątkowo dobrze do użytku w szafach rozdzielczych o małych wymiarach i szafach o wysokim stopniu wypełnienia podzespołami. Lampę mocuje się śrubami od strony wąskiej lub szerokiej. Lampa może być dostarczana również z magnesem i dzięki temu może być bezpośrednio mocowana w dowolnym miejscu na każdej ścianie stalowej. Obydwa modele posiadają gniazda umożliwiające zasilanie dodatkowych urządzeń.

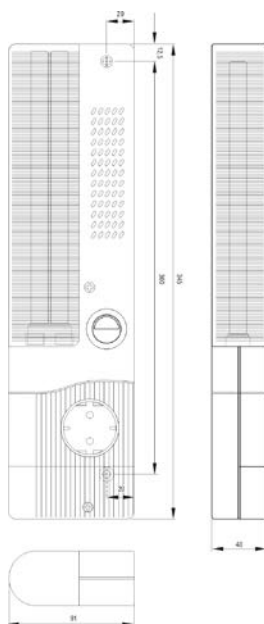
Rys. Lampa Slimline z wyłącznikiem I-0 i z gniazdem (Niemcy), nr art. 02520.0-00



DANE TECHNICZNE

Pobór mocy	11 W
Jasność	900 Lm (odpowiada żarówce 75 W)
Rodzaj źródła światła	lampa energooszczędna, oprawka 2G7
Żywotność	10.000 h
Wyłącznik	mechaniczny I-0
Podłączenie	zaciski 2,5 mm ² z odciążeniem, siła dokręcania 0,8 Nm max.
Montaż	śrubowy (M5), rozstaw otworów 300 mm magnetyczny (opcja)
Obudowa	tworzywo sztuczne UL94 V-0, jasnoszare
Wymiary	345 x 91 x 40 mm
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

Wskazówka: Lampa płaska – Slimline SL 025 jest dostępna również w wykonaniu 19'.



Nr art.	Model	Napięcie pracy	Gniazdo	Prąd nominalny	Ciężar (ok.)	Klasa ochrony	Aprobacje		
02520.0-00	bez magnesu	AC 230 V, 50/60 Hz	Niemcy/Rosja (1)	16,0 A	0,4 kg	I (uziemienie)	VDE	-	EAC
02520.1-01	z magnesem	AC 230 V, 50/60 Hz	Niemcy/Rosja (1)	16,0 A	0,5 kg	I (uziemienie)	VDE	-	EAC
02521.0-00	bez magnesu	AC 230 V, 50/60 Hz	F/PL/CZ/SK (2)	16,0 A	0,4 kg	I (uziemienie)	VDE	-	EAC
02521.1-04	z magnesem	AC 230 V, 50/60 Hz	F/PL/CZ/SK (2)	16,0 A	0,5 kg	I (uziemienie)	VDE	-	EAC
02522.0-00	bez magnesu	AC 230 V, 50/60 Hz	Szwajcaria (3)	10,0 A	0,4 kg	I (uziemienie)	VDE	-	EAC
02522.1-01	z magnesem	AC 230 V, 50/60 Hz	Szwajcaria (3)	10,0 A	0,5 kg	I (uziemienie)	VDE	-	EAC
02523.0-00	bez magnesu	AC 230 V, 50/60 Hz	Wielka Brytania / Irlandia (4)	13,0 A	0,4 kg	I (uziemienie)	VDE	-	EAC
02523.1-05	z magnesem	AC 230 V, 50/60 Hz	Wielka Brytania / Irlandia (4)	13,0 A	0,5 kg	I (uziemienie)	VDE	-	EAC
02524.0-01	bez magnesu	AC 120 V, 50/60 Hz	USA/Kanada (5)	15,0 A	0,4 kg	I (uziemienie)	-	UL File No. E234324	EAC
02524.1-05	z magnesem	AC 120 V, 50/60 Hz	USA/Kanada (5)	15,0 A	0,5 kg	I (uziemienie)	-	UL File No. E234324	EAC
02527.0-00	bez magnesu	AC 230 V, 50/60 Hz	Bez gniazda	-	0,4 kg	II (podwójna izolacja)	VDE	UL File No. E234324	EAC
02527.1-14	z magnesem	AC 230 V, 50/60 Hz	Bez gniazda	-	0,5 kg	II (podwójna izolacja)	VDE	-	EAC
02527.0-10	bez magnesu	AC 120 V, 50/60 Hz	Bez gniazda	-	0,4 kg	II (podwójna izolacja)	-	UL File No. E234324	EAC
02527.1-11	z magnesem	AC 120 V, 50/60 Hz	Bez gniazda	-	0,5 kg	II (podwójna izolacja)	-	UL File No. E234324	EAC
02525.0-00	bez magnesu	DC 24 - 48 V	Bez gniazda	-	0,4 kg	II (podwójna izolacja)	VDE	UL File No. E234324	EAC
02525.1-01	z magnesem	DC 24 - 48 V	Bez gniazda	-	0,5 kg	II (podwójna izolacja)	VDE	UL File No. E234324	EAC