

KOKR, MULTIKOKR

IP 42



Použití: Svítidla KOKR, MULTIKOKR jsou nouzová zářivková svítidla určená k osvětlování vnitřních prostor. KOKR je svítidlo pro dočasné nouzové osvětlení, MULTIKOKR pro trvalé nouzové osvětlení.

Těleso a kryt: Těleso a kryt svítidla jsou vyráběny vstříkacími technologiemi z plastu. Do tělesa je uchycena elektrická výbava svítidla. Na objednávku zákazníka lze vyrobit svítidla s matným optickým krytem.

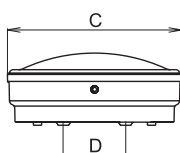
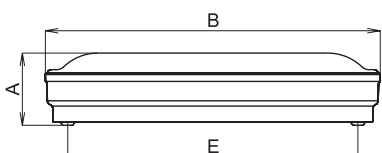
Reflektor: Reflektor svítidla je vyroben z bílé lakovaného plechu o tloušťce 0,6mm.

Elektrická výbava: Nouzová jednotka, baterie nouzové jednotky, třípólová bezšroubová svorkovnice pro připojení vodičů do průřezu 2,5 mm², objímka(y) zářivky. Ze strany přístupné při výměně zdroje je testovací tlačítko a LED dioda.

Systém uchycení: Uchycení svítidel je řešeno pomocí čtyř vrutů a hmoždinek přímo na strop či stěnu osvětlovaného prostoru.

Standardní výbava: světelný zdroj 8W/21-840, DULUX S/E 9W/21-840 nebo DULUX S/E 11W/21-840, piktogramy.

Proudy a příkony svítidel jsou uvedeny v tabulce na straně 142.



			AB/C/D/E (mm)
--	--	--	---------------

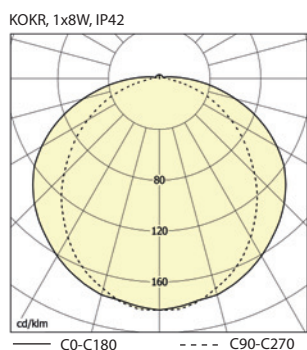
- svítidla pro dočasné nouzové osvětlení			
50213	KOKR-106, 1 x 6W, 1h	T16/G5	78 x 323 x 168 x 60 x 280
50214	KOKR-108, 1 x 8W, 1h		78 x 323 x 168 x 60 x 280
50255	KOKR-109, 1 x 9W, 1h	TC-SEL/2G7	78 x 323 x 168 x 60 x 280
50208	KOKR-111, 1 x 11W, 1h		78 x 323 x 168 x 60 x 280
50210	KOKR-108, 1 x 8W, 3h	T16/G5	78 x 323 x 168 x 60 x 280
50212	KOKR-109, 1 x 9W, 3h	TC-SEL/2G7	78 x 323 x 168 x 60 x 280
50211	KOKR-111, 1 x 11W, 3h		78 x 323 x 168 x 60 x 280

- svítidla pro trvalé nouzové osvětlení			
50257	MULTIKOKR-106, 1 x 6W, 1h	T16/G5	78 x 323 x 168 x 60 x 280
50258	MULTIKOKR-108, 1 x 8W, 1h		78 x 323 x 168 x 60 x 280

- technické parametry KOKR			
Popis	Autonomnost	Světelný zdroj/ světelný tok	Poměr světelného výkonu
KOKR, 1 x 8W	3 h	8W/470lm	15%
KOKR, 1 x 9W	3 h	9W/600lm	15%
KOKR, 1 x 11W	3 h	11W/900lm	15%
KOKR, 1 x 6W	1 h	6W/240lm	13%
KOKR, 1 x 8W	1 h	8W/470lm	13%
KOKR, 1 x 9W	1 h	9W/600lm	13%
KOKR, 1 x 11W	1 h	11W/900lm	13%

- technické parametry MULTIKOKR			
Popis	Autonomnost	Světelný zdroj/ světelný tok	Poměr světelného výkonu
MULTIKOKR, 1 x 6W	1 h	6W/240lm	100%/13%
MULTIKOKR, 1 x 8W	1 h	8W/470lm	100%/13%

Autonomnost = jmenovitá doba trvání nouzového provozu



NOUZOVÁ SVÍTIDLA

