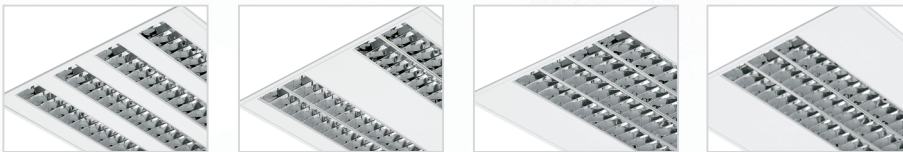


SINOPE

PRODUKTOVÝ LIST SVÍTIDLA | SPECIFIKACE



FOTOGALERIE



TECHNICKÁ SPECIFIKACE

ELEKTRICKÉ PARAMETRY

Světelný zdroj	» T5
Napájecí napětí	» AC 230 V / 50 Hz
Způsob připojení	» svorkovnice
Předřadná část	» elektronický předřadník
Možnosti regulace	» bez regulace (bez značení) » funkce koridor (EPS-C) » DALI (DALI)
Nouzový modul	» bez modulu (bez značení) » integrovaný nouzový modul, autonomnost 1 hod. (M1) » integrovaný nouzový modul, autonomnost 3 hod. (M3)

SVĚTELNÉ PARAMETRY

Optický systém	» leštěný reflektor (bez značení)
Distribuce světla	» přímá
Index barevného podání	» dle použitého světelného zdroje
Teplota chromatičnosti	» dle použitého světelného zdroje
Životnost	» dle použitého světelného zdroje

KONSTRUKCE

Těleso svítidla	» lakovaný ocelový plech
Barva	» RAL 9003 » RAL jiné (na objednávku)
Typ povrchu	» mat
Kryt svítidla	» mřížka (B1 - B9)

BEZPEČNOST

Třída ochrany	» I
Maximální teplota okolí	» max. +5 / +35 °C
Krytí elektrické části svítidla	» IP 20
Krytí optické části svítidla	» IP 20
Nebezpečí požáru	» montáž na hořlavé podklady - ANO

MONTÁŽ

Způsob	» do podhledu M600
Doporučená výška	» max. do 4 m

PŘÍSLUŠENSTVÍ

Spony	» NE
Závěsné příslušenství	» NE

CHARAKTERISTIKA

Zářivkové svítidlo pro přímé osvětlení interiérů.

UŽITÍ

kanceláře komerční prostory
učebny



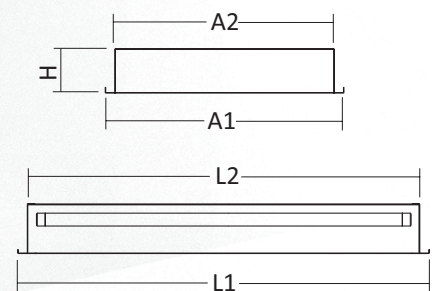
Toto svítidlo je kompatibilní se žárovkami energetických tříd:

Toto svítidlo se prodává se žárovkou energetické třídy:

ELEKTRO-LUMEN | SINOPE 874/2012

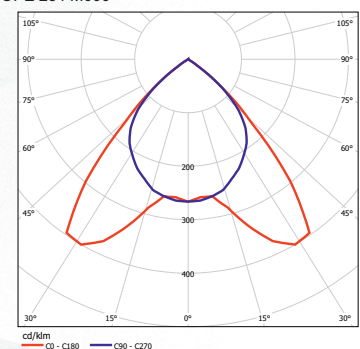
ROZMĚRY SVÍTIDLA

SINOPE



SVĚTELNĚ-TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

SINOPE 254 M600



VÝKONOVÉ VARIANTY

PRODUKTOVÝ LIST SVÍTIDLA SINOPE

VARIANTA SVÍTIDLA	VÝKON	SVĚTELNÝ ZDROJ	PATICE	ROZMĚRY				
Katalogové značení	Watt (W)	Typové značení	Typové značení	A1 (mm)	A2 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)
SINOPE 214	2 x 14	T5	G5	297	272	595	570	58
SINOPE 224	2 x 24	T5	G5	297	272	595	570	58
SINOPE 228	2 x 28	T5	G5	297	272	1 195	1 170	58
SINOPE 254	2 x 54	T5	G5	297	272	1 195	1 170	58
SINOPE B1 414	4 x 14	T5	G5	595	576	595	576	58
SINOPE B1 424	4 x 24	T5	G5	595	576	595	576	58
SINOPE B2 314	3 x 14	T5	G5	595	572	595	572	62
SINOPE B2 324	3 x 24	T5	G5	595	572	595	572	62
SINOPE B4 414	4 x 14	T5	G5	595	572	595	572	62
SINOPE B4 424	4 x 24	T5	G5	595	572	595	572	62
SINOPE B5 414	4 x 14	T5	G5	595	572	595	572	62
SINOPE B5 424	4 x 24	T5	G5	595	572	595	572	62

LEGENDA

SINOPE B9 324 DALI M1

název svítidla, mřížka (B9)

výkon 3 x 24 W, možnost regulace DALI (DALI), integrovaný nouzový modul, autonomnost 1 hod. (M1)

Tolerance optických a elektrických parametrů $\pm 10\%$.

