

31321 DICHT 4LED NP 236/PS

Prachotěsné svítidlo pro LED trubice



PARAMETRY VÝROBKU

Jmenovité napětí [V]	220-240 AC
Jmenovitá frekvence [Hz]	50
Maximální výkon [W]	2 x max 36
Patice (Zdroj světla)	G13
Zdroj světla	T8 LED
Zdroj světla v balení	ne
Místo použití	uvnitř i vně
Stupeň krytí IP	65
Možnost průběžného zapojení svítidel	ano
Vyměnitelný světelný zdroj	ano
Napájení zářivek T8 LED	jednostranné

ROZMĚRY A MONTÁŽ

Výška [mm]	60
Šířka [mm]	95
Délka [mm]	1270
Místo montáže	k usazení na strop

MATERIÁL A KONSTRUKCE

Barva	šedá
Materiál korpusu	plast
Materiál difuzoru	PS
Typ difuzoru	drážkovaný

ROZMĚRY A MONTÁŽ

Typ přípojky	šroubová svorkovnice
Rozsah průměrů používaných vodičů [mm ²]	0,5÷2,5

LOGISTIKA

Měrná jednotka	kus
Způsob balení	12
Počet kusů v druhém balení	1
Počet kusů v hromadném balení	12
Čistá jednotková hmotnost [g]	658
Gramáž [g]	870
Délka jednotkového balení [cm]	127.5
Šířka jednotkového balení [cm]	10
Výška jednotkového balení [cm]	5
Hmotnost kartonu [kg]	10.44
Šířka kartonu [cm]	21
Výška kartonu [cm]	30.5
Délka kartonu [cm]	129
Objem kartonu [m ³]	0.082625

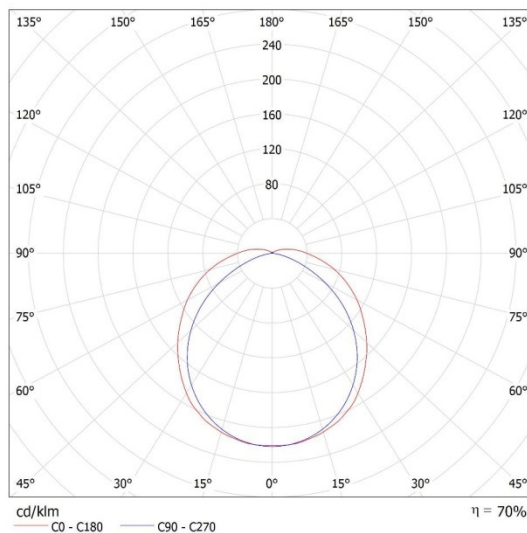
MATERIÁL A KONSTRUKCE

Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem	II
Kształt	obdélníkový
Minimální vzdálenost od osvětlovaného objektu	0,5m
Rozsah okolních teplot, kterým může být výrobek vystaven [°C]	5÷25

FOTOMETRICKÉ ÚDAJE

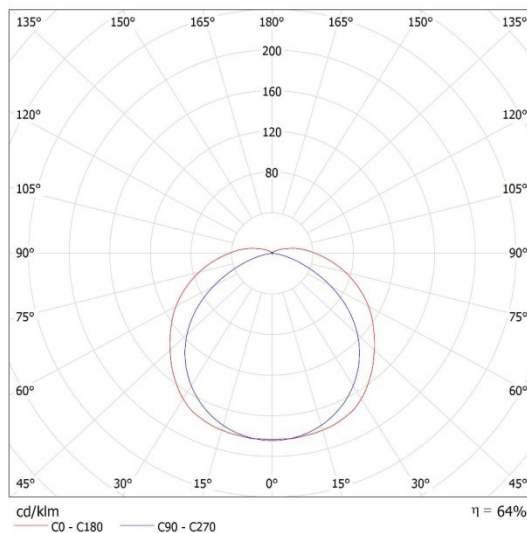
MILEDO (kat 31321) DICHT 4LED NP 236 PS + GLASSv4 / LDC (Polar)

Luminaire: MILEDO (kat 31321) DICHT 4LED NP 236 PS + GLASSv4
Lamps: 2 x T8 LED GLASSv4 18W-NW



MILEDO (kat 31321) DICHT 4LED NP 236 PS + GLASSv3 / LDC (Polar)

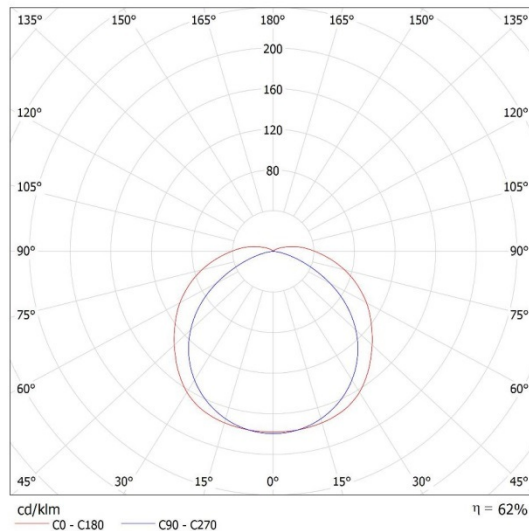
Luminaire: MILEDO (kat 31321) DICHT 4LED NP 236 PS + GLASSv3
Lamps: 2 x T8 LED GLASSv3 18W-NW



FOTOMETRICKÉ ÚDAJE

MILED0 (kat 31321) DICHT 4LED NP 236 PS + Miledo / LDC (Polar)

Luminaire: MILED0 (kat 31321) DICHT 4LED NP 236 PS + Miledo
Lamps: 2 x T8 N LED 18W-NW



Dokument vytvořen: 15.02.2026, 03:41

Změna technický parametrů vyhrazena. Informace uvedené v tomto dokumentu nejsou právně závazné.

Fotometrie: výsledky získané během testování konkrétního exempláře.

Aprisa s.r.o. Sadová 618, 738 01, Frýdek-Místek, Czech Republic aprisa@aprisa.cz