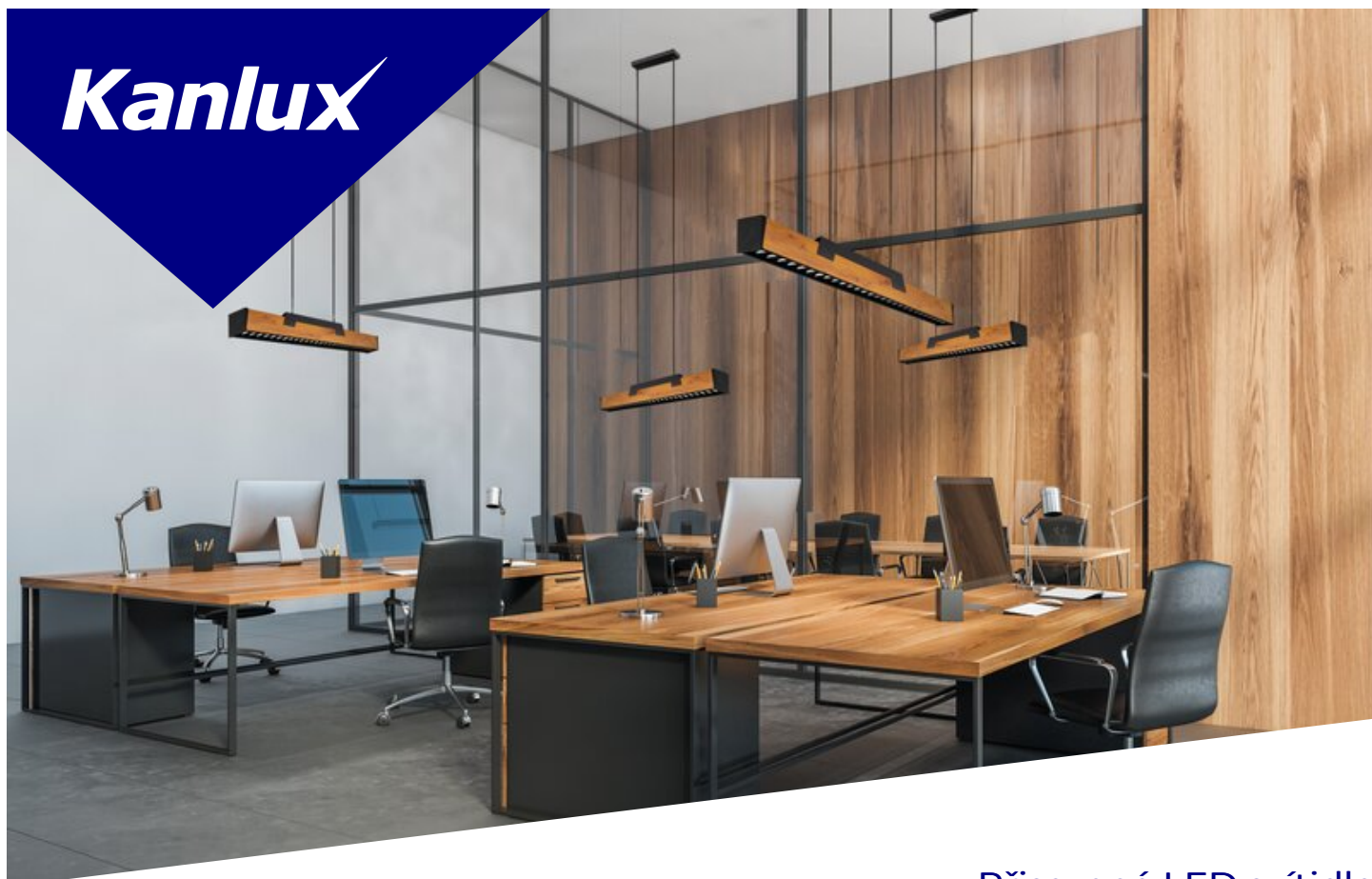


Kanlux



EAN: 5905339396488

Přisazené LED svítidlo
Kanlux 39648 VR-MS-NW-S5D-GW-NT



Dokument vytvořen: 26.04.2026, 16:26

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

Fotometrie: výsledky získané během testování konkrétního exempláře.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

CS

PARAMETRY VÝROBKU

| | |
|---|--|
| Jmenovité napětí [V] | 220-240 AC |
| Jmenovitá frekvence [Hz] | 50 |
| Maximální výkon [W] | 18 |
| Světelný tok [lm] | 2850 |
| Náhradní teplota chromatičnosti [K] | 4000 |
| Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy | ≤3 |
| Barva světla | bílá |
| Světelná účinnost [lm/W] | 158 |
| Úhel svícení [°] | X60/Y60 |
| Typ diody | LED SMD |
| Integrovaný LED zdroj světla | ano |
| Index podání barev | 80 |
| Životnost [h] | 50000 |
| Koeficient udržení světelného toku vůči ukončení nominální doby použitelnosti | L90B10 |
| Počet cyklů zap/vyp | ≥30000 |
| Místo použití | uvnitř |
| Stupeň krytí IP | 20 |
| Možnost spolupráce se stmívačem | ne |
| Směr svícení svítidla | dolů |
| UGR | <14 |
| Možnost výměny LED světelného zdroje | Výměnu světelného zdroje LED může provést pouze kvalifikovaná osoba (pouze servisem výrobce) |
| Možnost výměny řídicího zařízení | Výměnu řídicího zařízení může provést pouze kvalifikovaná osoba (pouze servisem výrobce) |
| Kategorie produktu podle nařízení 2019/2020/EU | Výrobkem obsahujícím světelný zdroj/předřadný přístroj (CP) |

ROZMĚRY A MONTÁŽ

| | |
|---|------------------------|
| Výška [mm] | 99 |
| Šířka [mm] | 60 |
| Délka [mm] | 1132 |
| Místo montáže | k usazení na strop |
| Typ přípojky | samosvorná svorkovnice |
| Rozsah průměrů používaných vodičů [mm²] | 1,5÷2,5 |

MATERIÁL A KONSTRUKCE

| | |
|---|-------------------|
| Barva | zlote dřevno |
| Materiál korpusu | hliníková slitina |
| Materiál difuzoru | plast |
| Typ difuzoru | rastr |
| Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem | I |
| Minimální vzdálenost od osvětlovaného objektu | 0,5m |
| Rozsah okolních teplot, kterým může být výrobek vystaven [°C] | 5÷25 |

LOGISTIKA

| | |
|-------------------------------|------|
| Měrná jednotka | kus |
| Způsob balení | 1 |
| Počet kusů v druhém balení | 1 |
| Počet kusů v hromadném balení | 1 |
| Čistá jednotková hmotnost [g] | 2976 |

Dokument vytvořen: 26.04.2026, 16:26

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

Fotometrie: výsledky získané během testování konkrétního exempláře.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

