

# Kanlux



EAN: 5905339909503

LED pouličné svietidlo  
Kanlux 90950 PRO-SL M 75W NW



## PARAMETRE VÝROBKU

|                          |            |
|--------------------------|------------|
| Menovité napätie [V]     | 220-240 AC |
| Menovitá frekvencia [Hz] | 50         |
| Maximálny výkon [W]      | 75         |

Vytvorený dokument: 16.06.2026, 11:05

Zmena technických parametrov vyhradená. Údaje, ktoré sú uvedené v tomto materiáli, nie sú právne záväzné.

Fotometria: výsledky získané pri testovaní konkrétneho exemplára.

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

SK

## PARAMETRE VÝROBKU

|   |   |
|---|---|
| Svetelný tok [lm]   | 12750   |
| Náhradná teplota chromatickosti [K]   | 4000  |
| Farebná konzistencia v MacAdamových elipsách                                    | 6   |
| Farba svetla  | biela   |
| Svetelná účinnosť lampy [lm/W]  | 170   |
| Uhol svietenia [°]  | X150/Y125   |
| Typ diódy   | LED SMD   |
| Index podania farieb  | 70  |
| Životnosť [h]   | 100000  |
| Koeficient zachovania svetelného toku po skončení menovitého obdobia trvácnosti | L80B10  |
| Počet cyklov zap./vyp.  | ≥30000  |
| Miesto používania   | vonku   |
| Stupeň IP   | 66  |
| Stupeň IK   | 08  |
| Možnosť spolupráce so stmievačom  | nie   |
| Typ vodiča  | H05RN-F   |
| Prierez kábelu [mm <sup>2</sup> ]   | 0,75-2,5  |
| Zabezpečenie proti skratu   | 10kV  |
| Možnosť výmeny LED svetelného zdroja  | Výmenu svetelného zdroja LED môže vykonať iba kvalifikovaná osoba (iba v servise výrobcu) |
| Možnosť výmeny riadiaceho zariadenia  | Výmenu riadiaceho zariadenia môže vykonať iba kvalifikovaná osoba (iba v servise výrobcu) |
| Kategória produktu podľa nariadenia 2019/2020/EÚ                                | Integrovaný výrobok (CP)  |
| Obsah ortuti  | nie   |
| Obsah ortuti v lampe [mg]   | 0   |

## ROZMERY A MONTÁŽ

|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| Výška [mm]       | 100                |
| Šírka [mm]       | 207                |
| Dĺžka [mm]       | 530                |
| Dĺžka vodiča [m] | 0.4                |
| Miesto montáže   | pouličný stĺp      |
| Typ pripojenia   | voľné konce káblov |

## MATERIÁL A KONŠTRUKCIA

|   |                    |
|---|--------------------|
| Farba   | sivá               |
| RAL   | 9023               |
| Materiál korpusu  | hliníková zliatina |
| Materiál ochranného skla  | tvrdené sklo       |
| Trieda ochrany proti zásahu el. prúdom                                | II                 |
| Rozpätie teploty prostredia, na ktorú môže byť výrobok vystavený [°C] | -20÷45             |

## PARAMETRE SVETELNÉHO ZDROJA

|  |           |
|--|-----------|
| Súradnice chromatickosti (x)   | 0,3874    |
| Súradnice chromatickosti (y)   | 0,4045    |
| Činiteľ funkčnej spoľahlivosti   | 0,9       |
| Činiteľ starnutia svetelného zdroja  | 0,96      |
| Svetelný zdroj LED nahrádza žiarivkový svetelný zdroj bez vstavaného predradníka s konkrétnym výkonom vo wattoch | netýka sa |
| Farebne laditeľný svetelný zdroj   | nie       |
| Svetelný zdroj s vysokým jasom   | nie       |
| Štít proti oslneniu  | nie       |
| Stmievateľný   | nie       |

## LOGISTIKA

|                                |       |
|--------------------------------|-------|
| Merná jednotka                 | kus   |
| Spôsob balenia                 | 1     |
| Počet kusov v druhom balení    | 1     |
| Počet kusov v hromadnom balení | 1     |
| Čistá kusová hmotnosť [g]      | 3320  |
| Gramáž [g]                     | 3569  |
| Hmotnosť kusa brutto [g]       | 3596  |
| Dĺžka kusového balenia [cm]    | 57    |
| Šírka kusového balenia [cm]    | 23.5  |
| Výška kusového balenia [cm]    | 15.5  |
| Hmotnosť kartónu [kg]          | 3.569 |
| Šírka kartónu [cm]             | 23.5  |
| Výška kartónu [cm]             | 15.5  |
| Dĺžka kartónu [cm]             | 57    |

Vytvorený dokument: 16.06.2026, 11:05

Zmena technických parametrov vyhradená. Údaje, ktoré sú uvedené v tomto materiáli, nie sú právne záväzné.

Fotometria: výsledky získané pri testovaní konkrétneho exemplára.

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

## DODATOČNÉ INFORMÁCIE

5-ročná záruka podľa podmienok vyhlásenia o záruke,  
ktoré je dostupné na webovej stránke

## LOGISTIKA

Objem kartónu [m<sup>3</sup>]

0.020762