

Kanlux



EAN: 5905339237989

Schodiskové LED svietidlo
Kanlux 23798 APUS LED PIR W-WW



Vytvorený dokument: 26.06.2026, 11:15

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

Menovité napätie [V]	12 DC
Maximálny výkon [W]	0.8
Svetelný tok [lm]	13
Náhradná teplota chromatickosti [K]	3000
Farebná konzistencia v MacAdamových elipsách	≤6
Farba svetla	teplá biela
Svetelná účinnosť lampy [lm/W]	16
Typ diódy	LED SMD
Integrovaný LED zdroj svetla	áno
Index podania farieb	80
Životnosť [h]	50000
Počet cyklov zap./vyp. na zabudovanie do steny	≥20000
Miesto používania	vo vnútri
Stupeň IP	20
Možnosť spolupráce so stmievačom	nie
Kategória produktu podľa nariadenia 2019/2020/EÚ	nie podlega pod rozporządzenie 2019/2020

ROZMERY A MONTÁŽ

Výška [mm]	75
Šírka [mm]	23
Dĺžka [mm]	75
Dĺžka vodiča [m]	0.18
Požadovaný priemer montážnej krabice [Ømm]	60
Miesto montáže	na zabudovanie do steny
Rozmery montážneho otvoru [mm]	60
Typ pripojenia	voľné konce káblov

LOGISTIKA

Merná jednotka	kus
Spôsob balenia	100
Počet kusov v druhom balení	1
Počet kusov v hromadnom balení	100
Čistá kusová hmotnosť [g]	84
Gramáž [g]	102
Hmotnosť kusa brutto [g]	102
Dĺžka kusového balenia [cm]	11
Šírka kusového balenia [cm]	2.5
Výška kusového balenia [cm]	16.5
Hmotnosť kartónu [kg]	10.2
Šírka kartónu [cm]	26
Výška kartónu [cm]	24
Dĺžka kartónu [cm]	77
Objem kartónu [m ³]	0.048048

PARAMETRE ČIDLA

Typ snímača	PIR
Detekcia pohybu	áno
Dosah čidla [m]	max 5
Uhol snímača [°]	H90/V40
Doba činnosti snímača [sekunda- minúta]	60--

MATERIÁL A KONŠTRUKCIA

Farba	biela
Materiál korpusu	brúsená nehrdzavejúca ocel, plast
Materiál difúzora	plast
Trieda ochrany proti zásahu el. prúdom	III
Kształt	štvorcový
Minimálna vzdialenosť od osvetľovaného objektu	0,1m
Rozpätie teploty prostredia, na ktorú môže byť výrobok vystavený [°C]	5÷25