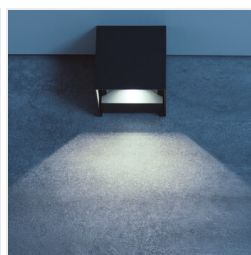
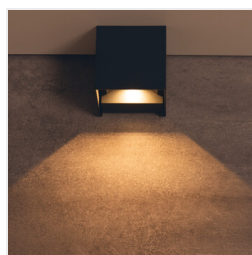


Kanlux



EAN: 5905339290052

Fasádne svietidlo
Kanlux 29005 REKA CCT EL 7W-L-GR



PARAMETRE VÝROBKU

Menovité napätie [V]

220-240 AC

Menovitá frekvencia [Hz]

50

Maximálny výkon [W]

7

Vytvorený dokument: 29.06.2026, 09:45

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

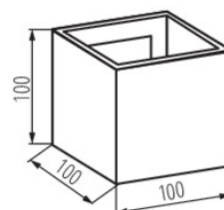
SK

PARAMETRE VÝROBKU

Svetelný tok [lm]	280/320/300
Náhradná teplota chromatickosti [K]	3000/4000/6500
Farebná konzistencia v MacAdamových elipsách	6
Farba svetla	biela, teplá biela, studená biela
Uhol svietenia [°]	max 90
Typ diódy	LED SMD
Integrovaný LED zdroj svetla	áno
Index podania farieb	80
Životnosť [h]	30000
Počet cyklov zap./vyp.	≥20000
Miesto používania	vo vnútri a vonku
Stupeň IP	54
Možnosť spolupráce so stmievačom	nie
Smer svietenia svetidla	hore a dole
Možnosť výmeny LED svetelného zdroja	Svetelný zdroj LED nie je možné vymeniť
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)

ROZMERY A MONTÁŽ

Výška [mm]	100
Šírka [mm]	100
Dĺžka [mm]	100
Miesto montáže	k usadeniu na stenu
Typ pripojenia	skrutková svorkovnica
Rozpätie priemerov používaných vodičov [mm ²]	1



PARAMETRE ČIDLA

Detekcia pohybu	nie
-----------------	-----

MATERIÁL A KONŠTRUKCIA

Farba	grafit
Materiál korpusu	hliníková zliatina
Materiál ochranného skla	tvrdené sklo
Trieda ochrany proti zásahu el. prúdom	I
Minimálna vzdialenosť od osvetľovaného objektu	0,5m
Rozpätie teploty prostredia, na ktorú môže byť výrobok vystavený [°C]	-15÷35

LOGISTIKA

Merná jednotka	kus
Spôsob balenia	20
Počet kusov v druhom balení	1
Počet kusov v hromadnom balení	20
Čistá kusová hmotnosť [g]	584
Gramáž [g]	664.1

PARAMETRE SVETELNÉHO ZDROJA

Modul LED	MS-WI3101-1C5B-CCT
Energy efficiency class of the light source in the contains product (CP)	F
Počet modulov (Svetelný zdroj LED)	2
Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]	340
Výška svetelného zdroja [mm]	30
Šírka svetelného zdroja [mm]	51
Hĺbka svetelného zdroja [mm]	23
Súradnice chromatickosti (x)	0,38
Súradnice chromatickosti (y)	0,38
Hodnota indexu podania farieb R9	4
Činiteľ funkčnej spoľahlivosti	0,9
Činiteľ starnutia svetelného zdroja	0,96
Farebne laditeľný svetelný zdroj	nie
Svetelný zdroj s vysokým jasom	nie
Štít proti oslneniu	nie
Stmievateľný	nie

Vytvorený dokument: 29.06.2026, 09:45

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

LOGISTIKA

Hmotnosť kusa brutto [g]	644
Dĺžka kusového balenia [cm]	11
Šírka kusového balenia [cm]	11
Výška kusového balenia [cm]	11
Hmotnosť kartónu [kg]	13.282
Šírka kartónu [cm]	24
Výška kartónu [cm]	24
Dĺžka kartónu [cm]	57
Objem kartónu [m ³]	0.032832

DODATOČNÉ INFORMÁCIE

5-ročná záruka podľa podmienok uvedených v záručnom vyhlásení, ktoré je dostupné na webových stránkach.