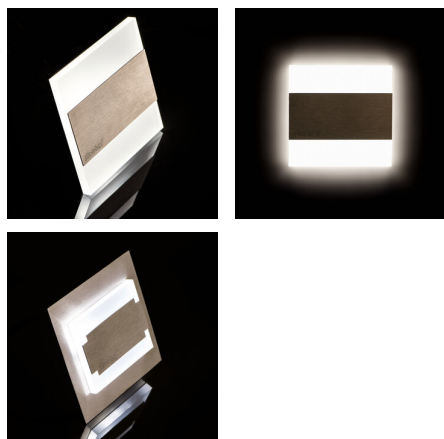


26849 TERRA LED B-WW

Schodiskové LED svietidlo

5905339268495



TERRA je moderný dizajn spojený s atraktívnym svetelným efektom. Je to skvelý nápad pre osvetlenie schodísk a chodieb. Unikátna konštrukcia svietidla zaručuje rovnomerné rozptýlenie svetla. Verzia PIR je vybavená čidlom pohybu. Senzor deteguje pohyb/zapína osvetlenie bez ohľadu na intenzitu svetla v okolí.

PARAMETRE VÝROBKU:

na zabudovanie do steny: áno

Farba: čierna

Miesto montáže: na zabudovanie do steny

Miesto používania: vo vnútri

Minimálna vzdialenosť od osvetľovaného objektu: 0,1m

Možnosť spolupráce so stmievačom: nie

Dĺžka [mm]: 75

Šírka [mm]: 23

Výška [mm]: 75

Požadovaný priemer montážnej krabice [Ømm]: 60

Rozmery montážneho otvoru [mm]: 60

Integrovaný LED zdroj svetla: áno

Menovité napätie [V]: 12 DC

Maximálny výkon [W]: 0.8

Trieda ochrany proti zásahu el. prúdom: III

Typ diódy: LED SMD

Svetelný tok [lm]: 13

Farba svetla: teplá biela

Životnosť [h]: 50000

Počet cyklov zap./vyp.: ≥20000

Rozpätie teploty prostredia, na ktorú môže byť výrobok vystavený [°C]: 5÷25

Materiál korpusu: brúsená nehrdzavejúca oceľ, plast

Typ pripojenia: voľné konce káblov

Dĺžka vodiča [m]: 0.18

Doba nahrievania lampy [s]: ≤1

Doba zapnutia lampy [s]: ≤0,5

Stupeň IP: 20

Kształt: štvorcový

Dodatočné informácie: nie podlega pod rozporządzenie 2019/2020

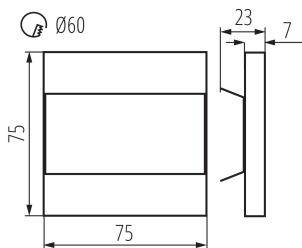
Svetelná účinnosť lampy [lm/W]: 16

PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED:

Náhradná teplota chromatickosti [K]: 3000

26849 TERRA LED B-WW

Schodiskové LED svietidlo



Farebná konzistencia v MacAdamových elipsách: ≤ 6
Index podania farieb: 80

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

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]: 104.9
Hmotnosť kusa brutto [g]: 94
Dĺžka kusového balenia [cm]: 11
Šírka kusového balenia [cm]: 2.5
Výška kusového balenia [cm]: 16.5
Hmotnosť kartónu [kg]: 10.49
Šírka kartónu [cm]: 23.5
Výška kartónu [cm]: 34.5
Dĺžka kartónu [cm]: 23.5
Objem kartónu [m³]: 0.019053