

LED szalag kültéri 5730 chip 4500K Természetes fehér 10W/m 500lm/m 230VAC IP65 - Optonica



LED szalag kültéri 5730 chip 4500K Természetes fehér 10W/m 500lm/m 230VAC IP65 - Optonica. A 230V-os LED szalagok alkalmasak beltéri és kültéri világítások kialakítására, rejtett világítások kiépítésére. A legtöbb esetben az egyszerű szerelés és telepítés miatt kiváló megoldás a vendéglátás vagy otthoni használatra telepített akár összecukható napernyők alatti világítások kiépítésére. Használható családi házak és egyéb épületeknél járdák megvilágítására. A természetes fehér fény este és éjszaka is visszaadja a nappali természetes fényeket. A LED szalagot méterenként lehet vágni. Alumínium profil nem szükséges a telepítéshez, a felületre ragasztással vagy kötöző szalagos rögzítéssel lehet felszerelni.

Specifikáció

Általános adatok	
Élettartam (óra)	25.000
Elektromos adatok	
Névleges feszültség (V)	230 VAC
Névleges teljesítmény (W)	10 Watt/m
Chip típusa	5730
Fénytechnikai adatok	
Fényáram (lm)	500 lm/m
Színhőmérséklet (K)	4500K (Természetes Fehér)
Fény színe	Természetes fehér
Sugárzási szög (°)	120°
Környezeti adatok	
IP védelmi szint	IP65
Méretek	
Szélesség (mm)	14 mm

Termék oldal: https://www.energiahaza.hu/index.php?route=product/product&product_id=7772

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2026.05.05 16:41