

LED szalag, 3014, 204 led/m, 18 Watt/m, természetes fehér, 1.700 LM/m méteres



Vásárlási mértékegység: 1 méter.
1 darab a kosárban 1 métert jelent.
Minimum rendelhető mennyiség: 1 méter.

Magas fényerejű, 1 méteren 204 db 3014 típusú LED chippel ellátott LED szalag vagy LED csík. Alkalmas dekorációs világításra otthona bármely területén vagy akár fővilágításnak is. Belsőépítészetben kiválóan alkalmas rejtett felületeken történő elhelyezésre. Telepítéskor ügyelni kell a hűtés megoldására, melyet [alumínium profiljaink](#) tudnak biztosítani a szalagoknak. Emellett esztétikus és dizájnos megjelenést kölcsönöz a világításnak.

Az oldalunkon található valamennyi LED szalag dimmelhető, azaz vezérelhető. Az egyszínű szalagok esetében a fényerő-szabályozás lehetősége adott, melyhez szükséges [vezérlőt és távirányítót](#) is tudunk biztosítani.

Ügyeljen a LED szalag teljesítményéhez megfelelő [tápegység](#) kiválasztására. Szükség esetén kérjen tanácsot vagy kérjen fel villanyszerelő szakembert a telepítéshez. A megfelelő telepítés érdekében válasszon alumínium led profiljainkból és kiegészítőkből.

Specifikáció

Általános adatok	
SKU	2405
Élettartam (óra)	20.000 óra
Garancia (év)	2 év
Elektromos adatok	
Névleges feszültség (V)	12 V
Névleges teljesítmény (W)	18 Watt/m
Energiaosztály (A-G)	A+
Vezérelhetőség	Igen
Chip típusa	3014
Fénytechnikai adatok	
Fényáram (lm)	1700 lm/m
Színhőmérséklet (K)	4500 K
Fény színe	Természetes fehér
Sugárzási szög (°)	120°
Környezeti adatok	
Felhasználás	Beltéri
IP védelmi szint	IP20

Általános adatok**Elektromos adatok****Fénytechnikai adatok****Környezeti adatok****Kosármennyiség:**

Árszabás	1 Méteres ár
Egység a kosárban (m)	1 egység 1 méter

Méretek

Szélesség (mm)	10
----------------	----

Termék oldal: https://www.energiahaza.hu/index.php?route=product/product&product_id=2324

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2026.06.19 18:07

Energia Háza

1095.Budapest, Máriássy utca 4 "K" Épület

E-mail: bolt@energiahaza.hu

Telefon: +36 (70) 609 2300

Web: www.energiahaza.hu