

## LED lámpatest, 40 W, 150 cm, IP20, kompakt armatúra, speciális fehér fény hűspultok megvilágításához



A hasáb világító felülete homogén fényt biztosít. Kiválóan alkalmas boltokban a termékek, élelmiszerek természetes színének visszaadására.

Szerelés:

- Rögzíthető közvetlenül mennyezetre vagy fal felületre, de rendelhető függesztőkkel is.
- Egymáshoz kapcsolhatók a lámpatestek, ezzel egy folyamatos fény sávot létrehozva.

Alkalmazás:

- Beltéren: boltokban, kiskereskedelmi egységekben, raktárakban.

Rendelhető változatok:

- Színhőmérséklet: 2700-7000K (+speciális színhőmérséklet hűspultok megvilágítására)
- Teljesítmény: 10-100W
- Fény hasznosítás: 130-160 lm/W
- Hossz: 590-3000 mm
- Fényáram: 860-11240 lm
- CRI: 80/95
- 3 és 5 év jótállás (felhasznált tápegységtől függően)

### Specifikáció

Általános információk	
Gyártó	ECO Light
Gyártó cikkszama (SKU)	SWC15 40W
Jótállás időtartama (év)	3 év
Villamos adatok	
Névleges feszültség	230 V AC
Működési feszültség tartomány (V)	230
Frekvencia (Hz)	50
Teljesítmény (W vagy W/méter)	40
Világítástechnikai adatok	
Beépített LED típus	SMD 2835
Szín	Speciális fehér fény
Fényáram (lumen vagy lm/m)	5600

Sugárzási szög (°)	120
Fény hasznosítás (lumen/Watt)	140
Színvisszaadás (CRI)	>80
<b>Méret</b>	
Szélesség (mm)	40
Hosszúság (mm)	1500
<b>Fizikai- és környezeti- adatok</b>	
Szín	Fehér
Forma	Hasáb
Konstrukció és anyag	Alumínium
Környezetállóság (IP kategória)	IP20
<b>Alkalmazás, stílus</b>	
Felhasználás helye (elsődleges)	Kereskedelmi egység
Szerelhetőség	Függesztett
<b>Speciális tulajdonságok</b>	
Alkalmazás	Húspultok megvilágításához
Egyéb	Egymáshoz kapcsolhatók az armatúrák, hogy egy vonalas lámpatestet alkossanak.

Termék oldal: [https://www.ledvonal.hu/index.php?route=product/product&product\\_id=12295](https://www.ledvonal.hu/index.php?route=product/product&product_id=12295)

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2024. 04. 15. 10:30

**Megaweb Kft. - LEDvonal üzletág**  
1148 Budapest, Fogarasi út 43/A  
Nyitvatartás: hétköznap 8-18 óráig

E-mail: [bekapcs@ledvonal.hu](mailto:bekapcs@ledvonal.hu)  
Web: [www.ledvonal.hu](http://www.ledvonal.hu)