

Leo

Nagy teljesítményű LED fényvető

2018
áprilisától
elérhető



A „Leo” modell bemutatása

Leo különösen erős
és rugalmas, így
biztonságot nyújt a
sötét helyeken

- 4 különböző fényáramú csomag 7500-tól 20 000 lm-ig
- Aszimmetrikus fényeloszlás – ideális homlokzatokhoz és járdákhoz
- Integrált fotocella a szürkülettől pirkadatig tartó világításhoz (be-/kikapcsolható)
- Kompakt és áramvonalas kialakítás
- Az univerzális rögzítőkeret lehetővé teszi a falra vagy mennyezetre történő, felfelé vagy lefelé dönthető felszerelést
- A túlfeszültség-védelem 10 kV-ig védi a terméket például villámlás általi feszültségtűskékkel szemben
- Időjárásvédő membrán a fényvető belsejének automatikus klímazabályozásához
- Előszerelt hálózati kábel (3 m)



7500, 10 000,
15 000 és
20 000 lumen



IP66 fokozatú
védelemmel
ellátva kültéri
alkalmazásokhoz



Akár 70%
energiamegta-
karítás a
halogén
fényvetőkhöz
viszonyítva



IK08
besorolású
ütésállóság



50 000 óra
élettartam



Beépített
fotocella

Ideális megoldás a következő felhasználási
területeken:



Épülethom-
lokzatok



Parkolók



Járdák



Rakodóte-
rületek

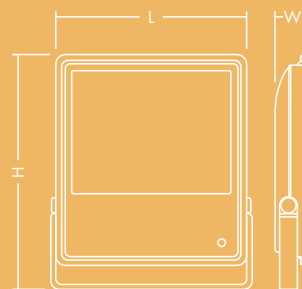
Fényforrásadatok

- 7500 lm (75 W), 10000 lm (100 W), 15000 lm (150 W), 20000 lm (200 W), 100 lm/W
- 4000 K semleges fehér LED
- Élettartam: 50 000 óra (@ L70B50, Ta 25°C)
- CRI ≥ 80
- McAdam (kezdeti): 5 fokozat
- Fényeloszlás: 100 x 55°

Műszaki adatok

- Class I besorolású elektromos berendezés
- IP66
- IK08
- Üzemi környezeti hőmérséklet: -20 – +50 °C

	H	SZ	M
LEO LED FL IP65 75W 840	272	67	347
LEO LED FL IP65 100W 840	272	67	347
LEO LED FL IP65 150W 840	366	72	456
LEO LED FL IP65 200W 840	366	72	456

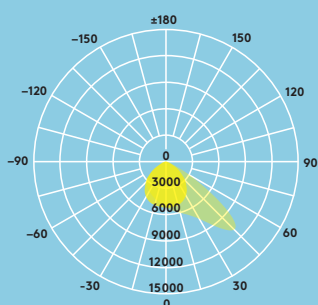


Fényeloszlás

Leo 15000lm

cd/klm ULOR: 0% DLOR: 100% LOR: 100%

100lm/W



Rendelési útmutató

Leírás	Tömeg (kg)	SAP-kód
LEO LED FL IP66 75W 840 PC	4.1	96630252
LEO LED FL IP66 100W 840 PC	4.2	96630253
LEO LED FL IP66 150W 840 PC	7.1	96630254
LEO LED FL IP66 200W 840 PC	7.1	96630255

Telepítés/felszerelés

- Falra vagy mennyezetre szerelhető
- Gyors és egyszerű felszerelés az univerzális rögzítőelemnek köszönhetően (0–300°)
- Előszerelt, szabad végű 3 m hosszú, 1 mm² keresztmetszetű hálózati kábel cross section

Anyag/felület

Készülékház:
Alumíniumöntvény (< 5% réz)

Rögzítőelem: Szénacél,
szürke (RAL 9006)

Fedél: Edzett üveg

Lencse: PC

Beépített fotocella

A Leo beépített fotocellája a termék hátoldalán található kapcsolóval egyszerűen be-/kikapcsolható. A fotocella bekapcsolása esetén Leo automatikusan szürkülettől pirkadatig működik. (Működési szint: kb. 20 lux BE, 75 lux KI).



5 év garancia