

Leo

Nagy teljesítményű aszimmetrikus LED fénycső



A „Leo” modell bemutatása

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

- 5 különböző fénycsőcsomag 7500-tól 25 000lm-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 fénycső belsejének automatikus klímazabályozásához
- Előszerelt hálózati kábel (3 m)



7500, 10 000,
15 000, 20 000
és 25 000
lumen



IP66 fokozatú
védelemmel
ellátva kültéri
alkalmazásokhoz



Akár 70 %
energiamegta-
karítás a
halogén
fénycsőkhöz
viszonyítva



IK08
besorolású
ütésállóság



50 000 óra
élettartam



Beépített
fotocella

Ideális megoldás a következő felhasználási
területeken:



Épülethom-
lokzatok



Parkolók



Járdák

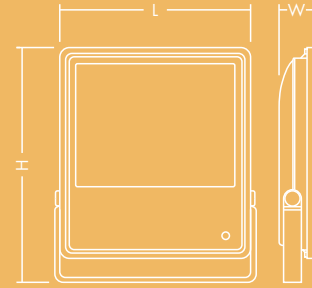


Rakodóte-
rületek

Fényforrásadatok

- 7500 lm (75 W), 10 000 lm (100 W), 15 000 lm (150 W), 20 000 lm (200 W), 100 lm/W
- 25 000 lm (210 W), 120 lm/W
- 4000 K semleges fehér LED
- Élettartam: 50 000 óra (@L70, Ta 25 °C)
- CRI ≥ 80
- MacAdam (kezdeti): 5 fokozat
- Fényeloszlás: 100 × 55°

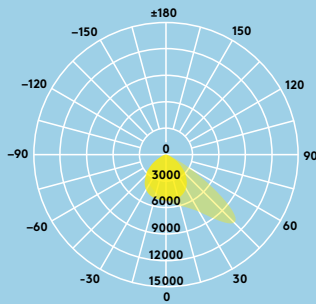
	H	SZ	M
LEO LED FL IP66 75W 840	272	67	347
LEO LED FL IP66 100W 840	272	67	347
LEO LED FL IP66 150W 840	366	72	456
LEO LED FL IP66 200W 840	366	72	456
LEO LED FL IP66 210W 840	366	72	456



Fényeloszlás

Leo 15 000 lm

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



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	6.6	96630254
LEO LED FL IP66 200W 840 PC	6.6	96630255
★ LEO LED FL IP66 210W 840 PC	6.6	96630256

★ Új

Beépített fotocella

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

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

Műszaki adatok

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



5 év garancia