

Leo Flex

Nagy teljesítményű LED fényszóró



3D nézet



Antracit szürke
szín, állítható
fényáram

A rendkívül hatékony és rugalmas Leo Flex biztonsá- got nyújt a sötét területeken

- Aszimmetrikus fényeloszlás – ideális épülethomlokzatokhoz és kültéri világításhoz
- 4 különböző méretben érhető el
- FLEX funkció: A megfelelő mennyiségű fényáram beállítása közvetlenül a telepítés helyszínén
- Beépített alkonykapcsoló az automatikus megvilágításhoz (alkonyattól – pirkadatig)
- Újdonság a C4 korróziós osztály, az agresszívabb környezetben való megbízható használathoz (távolság a tengertől legalább 5 km)
- Könnyű és karcsú kialakítás
- A döntött univerzális rögzítőkonzol lehetővé teszi a falra vagy a mennyezetre történő felszerelést, teljesen felfelé vagy lefelé döntve
- Szellőző membrán a víz bejutásának megakadályozására
- 1 m-es kábellel előszerelve, beleértve a Conny csatlakozót, ami biztosítja a szerszámmentes, gyors és biztonságos bekötést



4 méret, FLEX
funkcióval
(állítható
fényáram)



IP66 védetség-
gel megfelelő
a külső
környezetbe



C4 korróziós
osztály – a só
és a környezet
káros hatásai
ellen



IK08 védetség



Fényáram
élettartama
50 000 óra,
miután a
kezdeti érték
80 % – ára
csökkenhet



Integrált
fényérzékelő

Ideális a ...



Homlokzatok
megvilágítása



Parkolók



Gyalogutak



Rakodóhelyek



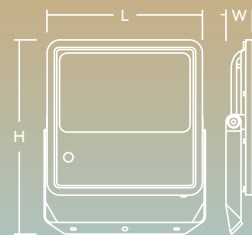
Műszaki adatok

- Érintésvédelmi osztály I
- IP66
- IK08
- Környezeti üzemi hőmérséklet: -30 – +50°C

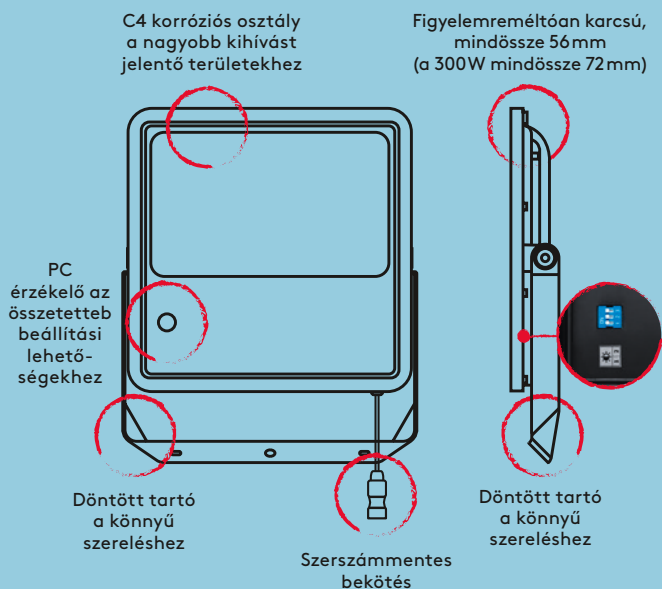
Anyag/Kivitel

- Test: Alumínium öntvény 0,1% rézzel RAL7016 (antracit szürke)
- Konzol: Szénacél, RAL7016 (antracit szürke)
- Diffúzor: Keményített üveg
- Lencse: PC

	L	W	H
LEO FLEX IP66 80W	330	56	359
LEO FLEX IP66 120W	330	56	419
LEO FLEX IP66 190W	380	56	469
LEO FLEX IP66 300W	523	72	634



Az élet megkönnyítése



Telepítés/Felszerelés

- Falra és mennyezetre is szerelhető
- Gyors és egyszerű szerelés az univerzális rögzítőkonzoloknak köszönhetően (0 – 300 °)
- 1m hosszú vezetékkel előszerelt, Conny csatakozót beleértve

Fényforrás adatai

Flex Steps (kapcsolható fényáram)

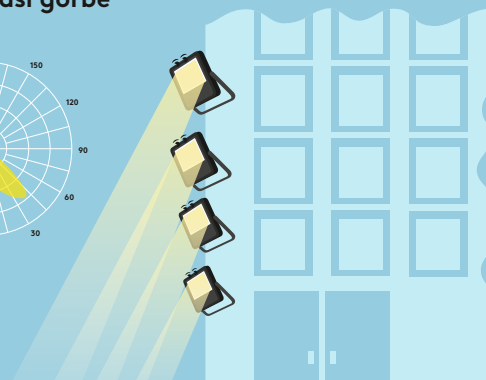
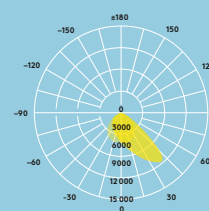
80 W	120 W	190 W	300 W
7500lm	10 000lm	15 000lm	30 000lm
9000lm	12 500lm	20 000lm	35 000lm
10 000lm	15 000lm	25 000lm	40 000lm

- Fényhasznosítás 146lm/W
- Színhőmérséklet 3000K és 4000K
- Élettartam 50 000 óra (@L80, Ta 25°C)
- CRI ≥ 80
- MacAdam (kezdeti): 5

Megrendelési útmutató

Leírás	SAP-kód
3000K	
LEO FLEX IP66 80W 830 PC	96635301
LEO FLEX IP66 120W 830 PC	96635302
LEO FLEX IP66 190W 830 PC	96635303
LEO FLEX IP66 300W 830 PC	96635304
4000K	
LEO FLEX IP66 80W 840 PC	96635305
LEO FLEX IP66 120W 840 PC	96635306
LEO FLEX IP66 190W 840 PC	96635307
LEO FLEX IP66 300W 840 PC	96635308

Fényeloszlási görbe



Beépített fényérzékelő (Alapértelmezett)

Függetlenül attól, hogy a LEO kültéren vagy beltéren van felhasználva különböző területeken (például ipar), a beépített fényérzékelő könnyen vezérelhető a termék hátoldalán található kapcsolóval. Négy alábbi beállítás érhető el az alkalmazásnak megfelelően:

- Beállítás 1: 10 Lux be/30 Lux ki
- Beállítás 2: 25 Lux be/75 Lux ki
- Beállítás 3: 200 Lux be/300 Lux ki
- Beállítás 4: Kikapcsolva



5 év garancia