

Leo Flex

Reflektor LED dużej mocy



Widok 3D

Niezwykłe mocny i odporny, Leo Flex zwiększa bezpieczeństwo w niedoświetlonych obszarach

- Asymetryczny rozsył światła – idealny do fasad budynków i oświetlenia terenu
- Dostępne 4 różne rozmiary
- Funkcja FLEX: Decyduj o rozmiarze strumienia świetlnego bezpośrednio na oprawie
- Zintegrowana fotokomórka do automatycznego oświetlenia od zmierzchu do świtu
- Nowość z klasą korozyjności C4 do niezawodnego użytkowania w bardziej wymagających środowiskach (zalecana odległość od morza min. 5 km)
- Lekka i smukła konstrukcja
- Pochylony uniwersalny uchwyt montażowy umożliwi montaż na ścianie lub suficie z możliwością pochylania w górę lub w dół
- Membrana oddychająca zapobiegająca przedostawaniu się wody
- Wstępnie zmontowany z kablem o długości 1 m ze złączem Conny Connector, zapewniającym szybkie i bezpieczne okablowanie bez użycia narzędzi



THORN
ECO

Kolor antracytowo-szary z przełącznikiem światła



4 rozmiary z funkcją FLEX (przełącznik światła)



Uszczelnienie do IP66 do zastosowań zewnętrznych



Klasa korozyjności C4 – ochrona przed oddziaływaniem soli i środowiska



Odporność na uderzenia IK08



Żywotność 50 000 godzin przed zmniejszeniem strumienia świetlnego do 80 % wartości początkowej



Zintegrowana fotokomórka

Idealny dla ...



Fasady budynków



Parkingi



Ścieżki



Zatoki załadunkowe

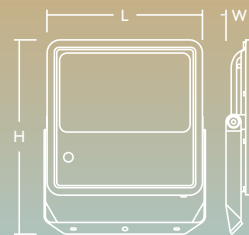
Specyfikacja

- Klasa I elektryczna
- IP66
- IK08
- Temperatura otoczenia podczas pracy: -30 do +50 °C

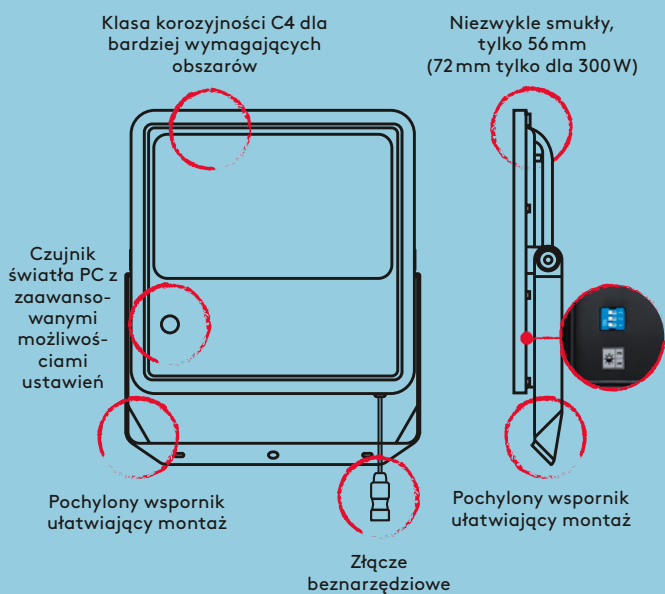
Materiał/Wykończenie

- Korpus: odlew aluminiowy z zawartością 0,1% miedzi RAL7016 (szary antracyt)
- Uchwyt: stal węglowa, RAL7016 (szary antracyt)
- Klosz: szkło hartowane
- Soczewki: 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



Ułatwiający życie



Instalacja/Montaż

- Nadaje się do montażu na ścianie lub suficie
- Szybki i łatwy montaż dzięki uniwersalnemu uchwytowi montażowemu (0 – 300°)
- Wstępnie zmontowany z 1m kablem zawierającym złączkę Conny Connector

Parametry świetlne

Flex Steps (przełącznik światła)

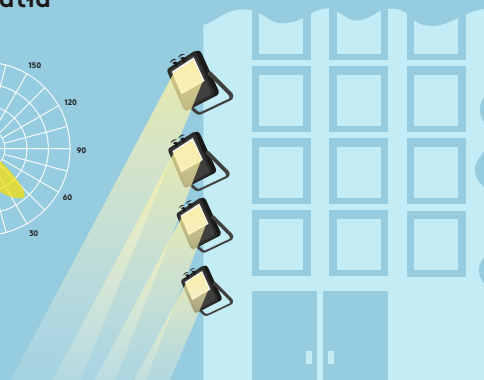
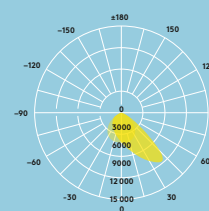
80W	120W	190W	300W
7500lm	10 000lm	15 000lm	30 000lm
9000lm	12 500lm	20 000lm	35 000lm
10 000lm	15 000lm	25 000lm	40 000lm

- Wydajność do 146lm/W
- Temperatura barwowa 3000 K i 4000 K
- Żywotność 50 000 godzin (@L80, Ta 25°C)
- CRI ≥ 80
- MacAdam (początkowa): 5

Jak zamawiać

Opis	Kod SAP
LEO FLEX – 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
LEO FLEX – 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

Rozsył światła



Zintegrowana fotokomórka (domyślnie)

Bez względu na to, czy Leo jest używany na zewnątrz, czy w pomieszczeniach (np. Obszary przemysłowe), jego zintegrowana fotokomórka może być łatwo kontrolowanym za pomocą przełącznika z tyłu produktu. Umożliwia cztery ustawienia dopasowane do Twojej instalacji.

Ustawienie 1: 10 luksów wł./30 luksów wył

Ustawienie 2: 25 luksów wł./75 luksów wył

Ustawienie 3: 200 luksów wł./300 luksów wył

Ustawienie 4: Wyłączona



Pięcioletnia gwarancja