



# SKOFF



## GALAXY LINE

INSTALACJE ELEKTRYCZNE / OSPRZĘT



Rodzina opraw Galaxy Line zrodziła się z syntezy pomiędzy minimalistycznym wzornictwem a zaawansowaną technologią LED.

### CHARAKTERYSTYKA

#### Materiał:

- anodowane aluminium (obudowa lampy)
- szkło (dotyczy lamp typu LUX)
- wysokiej jakości tworzywo sztuczne (klosz)

#### Specyfikacja:

Nowatorskie rozwiązanie konstrukcyjne zastosowane w oprawach zapewnia bardzo efektywne odprowadzenie ciepła, co znacząco wpływa na wydłużenie żywotności oprawy. Klosze, wykonane z wysokiej jakości tworzywa sztucznego o precyzyjnie dobranej przepuszczalności, mają zapewnić wystarczającą moc światła, odpowiednią do każdego pomieszczenia, nie powodując przy tym efektu oślnienia i rozpraszając strumień światła w całej objętości klosza. Galaxy Line daje do wyboru liczne wariacje form, wykończeń, intensywności światła i temperatury barwowej.

#### W skład grupy opraw Galaxy Line wchodzi następujące rodziny opraw:

- **FENIX** – grupa pięciu opraw do montażu w podwieszanych sufitach kasetonowych lub

sufitach kartonowo-gipsowych. Mając zaledwie 30 mm wysokości, oprawy z tej rodziny mogą być stosowane w nisko podwieszanych sufitach, do oświetlenia ogólnego w biurach, szkołach oraz w sklepach. Stopień ochrony obudowy – IP 44 – daje szeroki wachlarz możliwości ich zastosowania.

- **FENIX LUX** – wisząca odmiana lamp FENIX wzbogacona o dekoracyjną, szklaną obwódkę.

● **CALISTO** – masywniejsza i wyrazistsza w formie grupa opraw do montażu w podwieszanych sufitach kasetonowych lub sufitach kartonowo-gipsowych. Niewielka wysokość – zaledwie 30 mm – umożliwia zastosowanie w nisko podwieszanych sufitach do oświetlenia ogólnego w biurach, szkołach oraz w sklepach. Stopień ochrony obudowy IP 44 daje szeroki wachlarz możliwości zastosowania opraw.

- **CALISTO LUX** – wisząca odmiana lamp CALISTO wzbogacona o szklaną obwódkę.

● **MARS** – grupa ośmiu opraw ściennych i sufitowych do montażu natynkowego. Oprawy te znakomicie sprawdzają się do oświetlenia korytarzy oraz w domach, restauracjach i biurach.

- **VENUS** – nowoczesna linia opraw ściennych i sufitowych do montażu natynkowego, o bardziej zarysowanej bryle niż jej siostrzana grupa MARS. Podobnie jednak jak one, znakomicie

sprawdzą się w korytarzach, domach, restauracjach oraz w biurach.

- **LINUS LUX** oraz **LONGUS LUX** – nowoczesne, 6-punktowe lampy wiszące LED o mocy 32 W. Mariaż szkła i aluminium sprawia, że lampy te doskonale nadają się jako oświetlenie nad stołami, biurkami, ładami w biurach, recepcjach hotelowych jak również nad stołami jadalnianymi w domach prywatnych.

● **ORI** oraz **ERI** – dekoracyjne oprawy LED typu spotlight o mocy 5,3 W. Zaprojektowane zostały do montażu w podwieszanych sufitach kasetonowych lub sufitach kartonowo-gipsowych. Stopień ochrony tych obudów to IP 44, co daje szeroki wachlarz możliwości ich stosowania.

### INFORMACJE DODATKOWE

**Kraj produkcji:** Polska

**Dystrybucja:** sprzedaż poprzez sieć dystrybucji w całej Polsce

**Usługi:** doradztwo techniczne, serwis posprzedażowy, szkolenia

# GALAXY LINE

#### SKOFF sp. z o.o.

ul. Legionów 243d, 43-500 Czechowice-Dziedzice  
tel./faks 32 215 28 93, www.skoff.pl, e-mail: info@skoff.pl



FENIX



FENIX LUX



CALISTO



CALISTO LUX



MARS



VENUS



LINUS LUX



LONGUS LUX



ORI oraz ERI