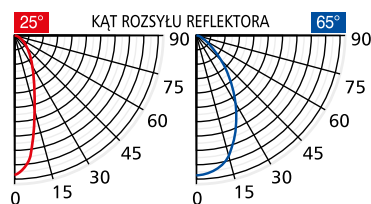
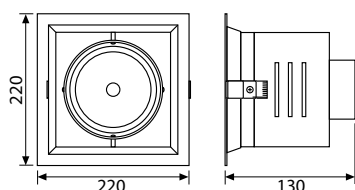




FENIKS to seria opraw LED o eleganckim wyglądzie i wysokiej wydajności z możliwością kierowania strumieniem światła dzięki przegubowemu montażowi modułu LED.



[mm]



FE1-2020 FENIKS



KOLORY: ■ □

PRZEZNACZENIE: oświetlenie dekoracyjne do galerii, sklepów i hoteli o wysokim standardzie. Miękkie światło o stabilnej, naturalnej barwie zapewnia dobrą prezentację barw oświetlanych produktów.

OBUDOWA: kaseta z blachy stalowej lakierowanej proszkowo na czarno lub biało, wewnątrz niej zamocowano ruchomą głowicę z modułami LED.

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA: diody LED o stałej temperaturze barwowej, najwyższej wydajności i trwałości znamionowej L_{70} 50 000 godzin.

WYKONANIA: R – dostropowe, do montażu w płytach gipsowo-kartonowych lub panelach sufitów podwieszanych.

ZASILANIE: przetwornica impulsowa o wysokiej sprawności i współczynniku mocy $>0,95$ gwarantuje stałe natężenie oświetlenia przy napięciu zasilającym od 184V~ do 253V~.

Typ	Znam. strumień świetlny oprawy	Temp. barwowa światła z oprawy	Kąt rozsyłu	Znamionowa moc oprawy	Oddawanie barw Ra	Ciężar	Wymiary DxSxG
FE1-2020-R-27W-3025	2 200lm	biała ciepła 3000K	25°	27W	>92	1,7kg	220x220x130mm
FE1-2020-R-27W-4025	2 300lm	biała neutr. 4000K	25°	27W	>95	1,7kg	220x220x130mm
FE1-2020-R-27W-3065	2 300lm	biała ciepła 3000K	60°	27W	>92	1,7kg	220x220x130mm
FE1-2020-R-27W-4065	2 400lm	biała neutr. 4000K	60°	27W	>85	1,7kg	220x220x130mm

Wygląd produktu może się nieznacznie różnić od przedstawionego na fotografii.

Producent zastrzega sobie prawo do zmian parametrów technicznych urządzenia, wynikających z postępu technicznego.

Dostępne pliki fotometryczne.

