

PLAFONIERA LED ELP-R / ELP-S „ELPO”

CEILING LAMP



CCT
możliwość wyboru
barwy światła



Opis:

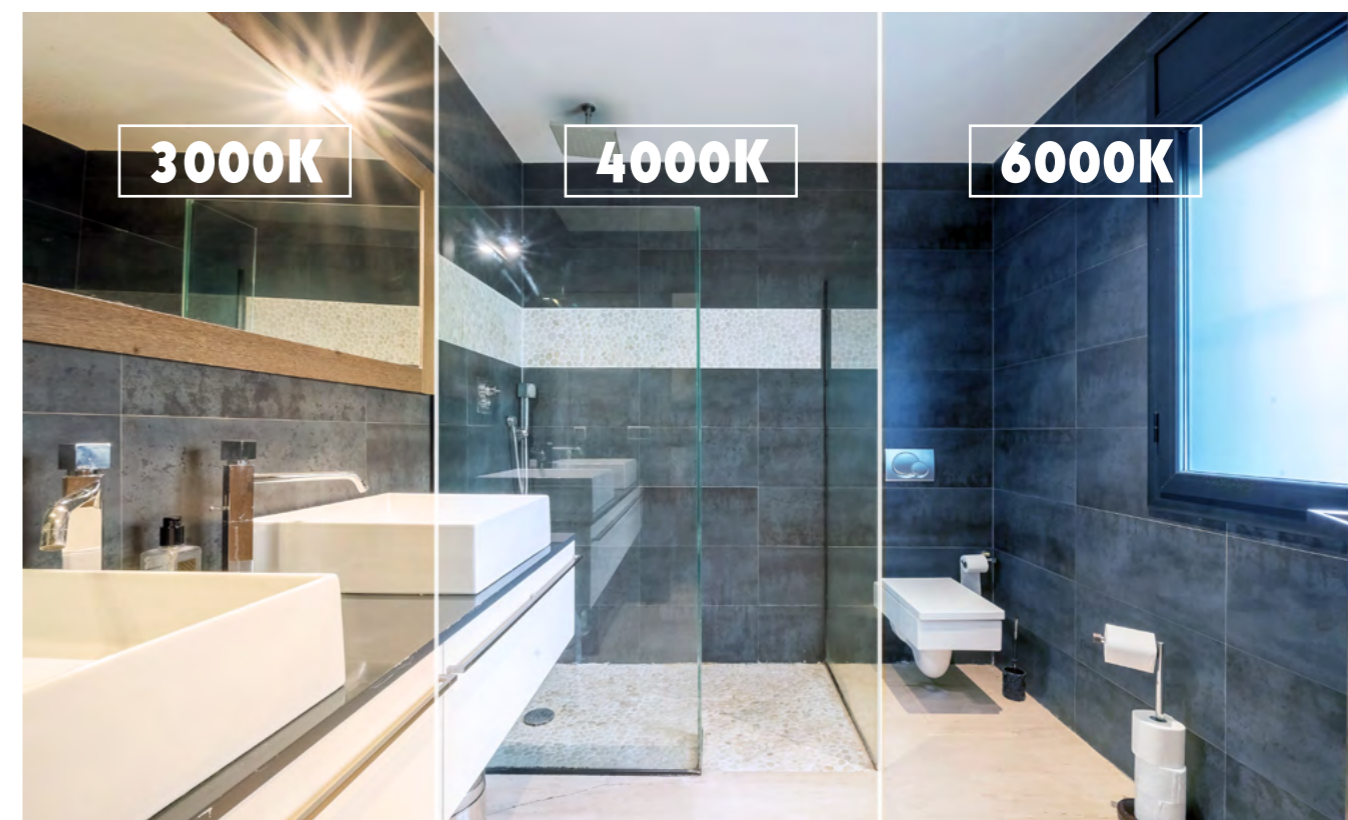
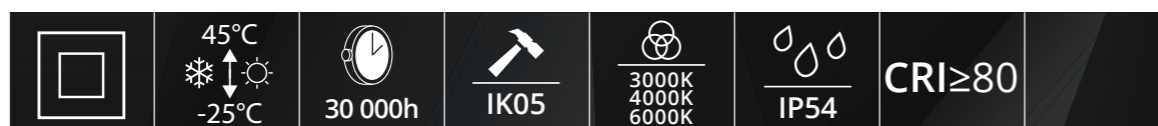
Plafon LED „ELPO” to idealne źródło oświetlenia zarówno domu jak i pomieszczeń biurowych. Oprawa posiada możliwość zmiany barwy światła za pomocą wbudowanego przełącznika.

Do wyboru są trzy barwy światła: **3000K**, **4000K** i **6000K**. Pozwala to na dobranie odpowiedniej barwy do pomieszczenia, w którym plafon będzie umieszczony.

„ELPO” cechuje stopień szczelności **IP54** zapewniający podstawową ochronę przed wilgocią i zanieczyszczeniami. Lampę można zamocować w bardzo łatwy sposób dzięki montażowi typu „klik”. Wysoki współczynnik oddawania barw (**CRI > 80**) zapewnia żywe kolory.

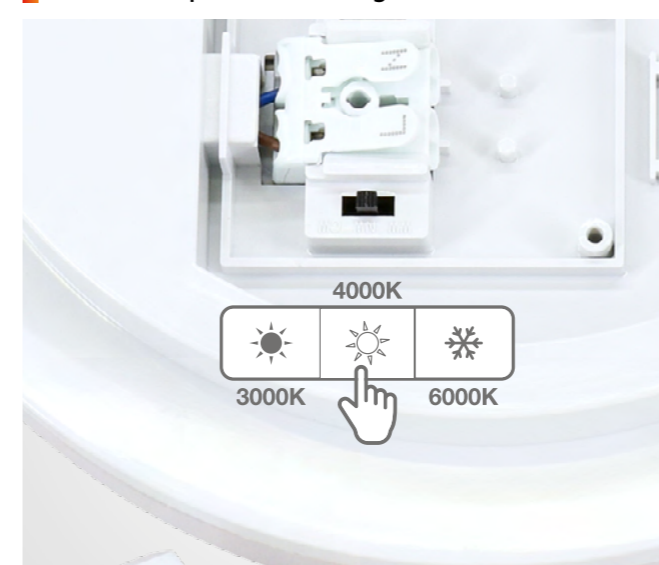
Zastosowanie:

- pomieszczenia mieszkalne
- pomieszczenia publiczne
- biura



Zmiana barwy światła przełącznikiem
Color temperature change switch

Łatwy montaż typu „klik”
Easy „click” mounting



Kod Index	Moc Power	Barwa światła Colour temperature	Strumień światlny Luminous flux	Współczynnik mocy Power factor	Wskaźnik oddawania barw Colour rendering index	Kąt świecenia Beam angle	Wymiary Size
ELP-R12-CCT	12W	3 000K / 4 000K / 6 000K	1 000lm	>0.9	≥80	120°	Ø220x50mm
ELP-R18-CCT	18W	3 000K / 4 000K / 6 000K	1 400lm	>0.9	≥80	120°	Ø280x50mm
ELP-R24-CCT	24W	3 000K / 4 000K / 6 000K	1 900lm	>0.9	≥80	120°	Ø330x50mm
ELP-S12-CCT	12W	3 000K / 4 000K / 6 000K	1 000lm	>0.9	≥80	120°	220x220x50mm
ELP-S18-CCT	18W	3 000K / 4 000K / 6 000K	1 400lm	>0.9	≥80	120°	280x280x50mm
ELP-S24-CCT	24W	3 000K / 4 000K / 6 000K	1 900lm	>0.9	≥80	120°	330x330x50mm