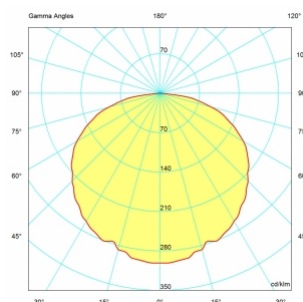


ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

LED ЛУНА С ИНДИРЕКТНА СВЕТИЛНА КРЪГ 12W, 4200K

ILDR1242



ОПИСАНИЕ

Най-предпочитана за общо осветление е отразената (индиректната) светлина – това е светлината, която не идва директно от светлинния източник, а е отразена от стена, таван или специален рефлектор на осветителното тяло. То дава равномерна светлина в помещението и не създава контрастни сенки, а светлината е мека и няма заслепяване. Подходящо решение за общо осветление в закрити помещения като офиси, магазини, жилищни сгради, хотели, ресторанти. Като предимство може да се посочи: лесен монтаж, еднородно и равномерно излъчване.

ПРИЛОЖЕНИЕ

- За дома
- За кухня
- За офиси и магазини

Светлотехнически параметри

- Номинален светлинен поток: 820 lm
- Пулсации на светлината: <5%
- Индекс на цвето предаване (CRI): >80
- Светлоразпределение: 120°
- Цветна температура (CCT): 4200 K

Електрически параметри

- Захранващо напрежение: 220-240 V AC
- Честота: 50-60 Hz
- Фактор на мощността: >0.5
- Мощност: 12 W
- Драйвер: Вграден, недимиращ

Основни параметри

- Степен на защита: IP20
- Работен температурен диапазон: -20 °C ÷ +45 °C
- Монтажен отвор: Ø130 mm
- Брой цикли на комутация: >15 000
- Време на спад на светлинния добив с 20%: >30 000 h
- Размери: Ø145/46 mm
- Гаранция: 3 години