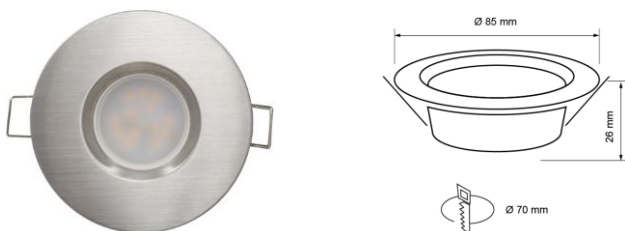


Светодиодна луна за вграждане IP44, 6.5 W, 4200 K, сатиниран никел арт.№ LLV6542SN

Описание

Подходящо решение за общо осветление в закрити помещения като офиси, магазини, жилищни сгради, хотели, ресторанти. Светодиодната луна е подходяща за бани и влажни помещения. Това се дължи на високата степен на защита от прах и влага IP44.



Светлотехнически параметри

- Светлинен добив: 60 lm/W
- Максимален светлинен интензитет: 411.05 cd
- Номинален светлинен поток: 450 lm
- Цветна температура: 4200 K
- Индекс на цветоотдаване: Ra≥80
- Светлоразпределение: симетрично 120°
- Тип светодиод: SMD
- Налични ldt. файлове за проектиране в софтуер „DIALux“.

Електротехнически параметри

- Захранващо напрежение: 220-240 V/ 50-60 Hz
- Мощност: 6.5 W
- Външен драйвер.

Основни параметри

- Температурен диапазон: -20 °C ÷ +45 °C
- Размери: диаметър 85 mm, височина 26 mm
- Монтажен отвор: диаметър 70 mm
- Гаранция: 2 години
- Живот: 50 000 часа
- Брой цикли на комутация: 30 000
- Корпус: Сатиниран никел

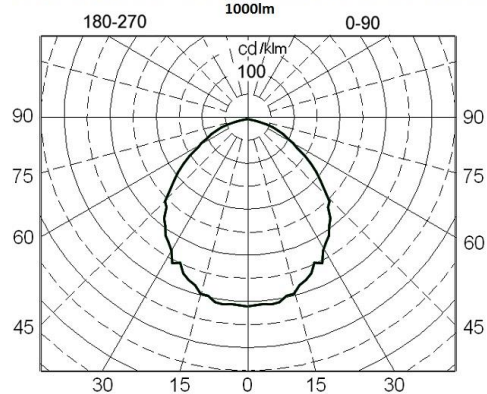
Приложение

- За баня.
- За кухня.
- За дома.
- За офиси и магазини.

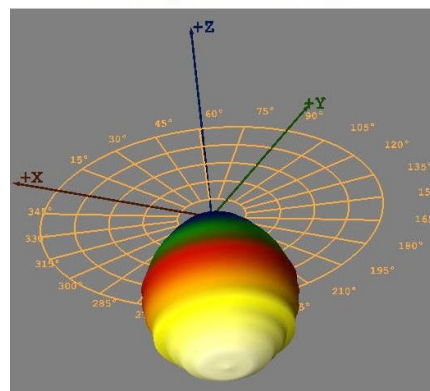
Сертификати:



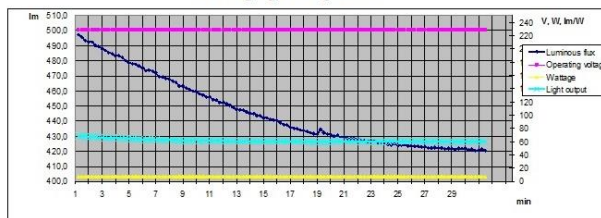
Luminaire light distribution of polar coordinates in the conditional flux 1000lm



Luminaire light distribution of the 3D



Changing the light flux



Distribution of illumination in height hanging lamp 5 m

