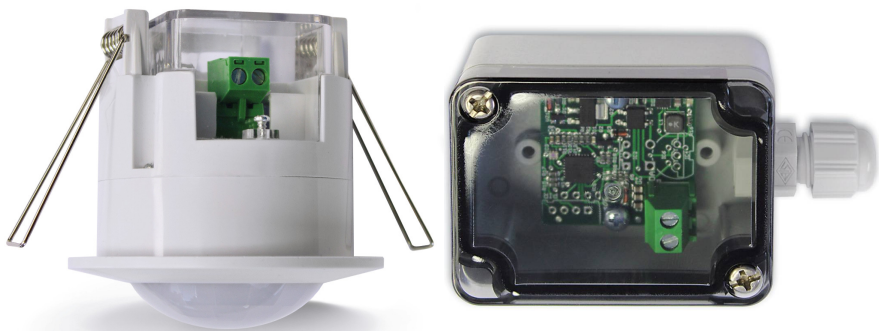


## Svetelný senzor s krytím IP65 Svetelný senzor do podhľadu

**Svetelný senzor** meria osvetlenosť plochy. Je prioritne určený na reguláciu osvetlenia pre uzavretú regulačnú slučku. Aplikačný kontrolér na základe požadovanej úrovne riadi svietidlá. Kompletnú konfiguráciu a monitorovanie zabezpečuje program ElenDimConfigurator.

### Kľúčové vlastnosti

- Osvetlenosť plochy do 80 000 Lux
- Uhol - 120°
- Charakteristika ľudského oka
- Daylight harvesting
- Otvorená – uzavretá slučka
- 4 zóny regulácie s offsetom
- Udalosti, blokovanie
- LED pre lokalizáciu
- Multimaster
- 24 bitové správy: 64 + 64 adres
- Napájaný z DALI zbernice
- V súlade s IEC 62386-303 DALI Edition 2.0
- Montáž do podhľadu / na stenu



### Aplikačné poznámky

- **DALI signály nie sú SELV ! Dodržiavajte pravidlá pre sieťové vodiče.**
- Udržujte senzor v čistote vlhkou utierkou
- Doporučená výška montáže – 2,5 m

Objednávací kód:  
**ElenDim Ls IP65**  
**ElenDim Ls strop**

## Technické údaje

### Napájanie

Z Dali zbernice max. 3 mA

### Pripojenie

Typ svorkovnica 5 mm  
Prevedenie skrutka - lift systém  
DALI do - 2,5 mm<sup>2</sup>  
Priechodka PG07

### Mechanické údaje

#### IP65

Rozmery 50 x 65 x 36 [mm]  
Hmotnosť 60 g  
Krytie IP65

#### podhl'ad

Rozmery Ø 76 x 73 [mm]  
Hmotnosť 65 g  
Krytie IP20

### Operačné podmienky

Prevádzková teplota 0°C - +50°C  
Skladovacia teplota -10°C - +70°C

### Štandardy

EN 62386-101:2014 - DALI  
EN 61000-6-1 – EMC emisie  
EN 61000-6-3 – EMC imunita  
EN 60730-1 - bezpečnosť

## Rozmery

