

Il presente documento è esclusiva di MARECO LUCE s.r.l., ne è assolutamente vietata la divulgazione e la riproduzione anche parziale, nonché l'utilizzazione senza consenso scritto della MARECO LUCE s.r.l stessa. L'azienda si riserva il diritto di modificare i modelli, quote e materiali in ogni momento senza obbligo di preavviso.

## SCHEDA TECNICA PRODOTTO

### Pin 260 DALI

#### Codice : 076519FB

#### FAMIGLIA DI APPLICAZIONE

- Plafoniera circolare per interni ed esterni a Led per installazione diretta a parete o a soffitto (IP65) con temperatura di colore 3000K/4000K selezionabile

#### CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- Fondello in ABS colorato in pasta
- Anello in PC (policarbonato) colorato in pasta
- Diffusore in PC (Policarbonato) stabilizzato UV opale
- Viteria in acciaio INOX A2

#### COLORE

- Bianco
- Grigio Tortora
- Antracite

#### CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

- Modulo led con temperatura di colore 3000K/4000K selezionabile tramite micro-switch
- Sorgente luminosa a Led a posizione fissa
- Illuminamento rotosimmetrico
- Accensione immediata al 100% del flusso luminoso

#### CARATTERISTICHE DALI

- Protocollo di dimmerazione DALI-2
- Possibilità di controllo PUSH DIM
- Possibilità di collegamento in CORRIDOR FUNCTION
- Tensione di alimentazione:
  - o 220-240V 50/60Hz
  - o 196-255V DC
- Modulo LED 11W con 65 Led 3000K più 65 Led 4000K
- Driver Flicker free
- Driver indipendente ricoverato all'interno della plafoniera

#### CARATTERISTICHE DI INSTALLAZIONE

- Installazione diretta a parete/soffitto con fissaggio tramite tasselli non forniti in dotazione
- Ingresso cavi di alimentazione e segnale con passafilo posteriore che accetta cavi singoli e cavo inguainato.
- Settaggio CCT e sostituzione batterie effettuabile ruotando in senso antiorario l'anello in Policarbonato agganciato a baionetta.
- Scheda Led apribile senza attrezzi, fissata tramite una cerniera ed una leva di bloccaggio.

#### CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

- Ø260x73mm

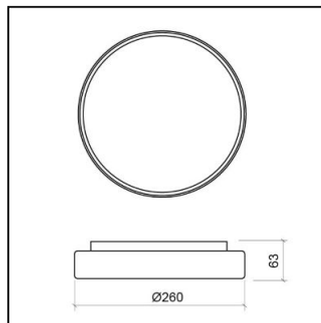
#### SPECIFICHE GENERALI

- Step MacAdam: 6
- Rischio Fotobiologico: RG 1
- Garanzia: 5 anni
- CCT3000/4000K
- Assorbimento scheda Led: 11W
- Assorbimento apparecchio: 13W
- Flusso scheda LED 3000K: 1500lm@ta25°C
- Flusso scheda LED 4000K: 1600lm@ta25°C
- Flusso apparecchio 3000K: 1000lm@ta25°C
- Flusso apparecchio 4000K: 1100lm@ta25°C
- Efficienza apparecchio 3000K: 76.9lm/W@ta25°C
- Efficienza apparecchio 4000K: 84.6lm/W@ta25°C
- Power factor: >0.9
- Lifetime Led: L70=20kh
- Durata driver: 50kh

Rev. 0 - 19/09/23

#### Specifiche

- Conforme alle Direttive UE
- Doppio isolamento/classe II
- IK08
- RG1
- CRI>80
- IP 65



220-240V 50/60Hz 13W LED

CE  IK08  CRI ≥80 IP65

