

Il presente documento è esclusivo 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

Escape

Codice : 1043182M

FAMIGLIA DI APPLICAZIONE

- Esterno residenziale Led per installazione diretta su plinto/pavimentazione (IP65)

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- Base e cappello in pressofusione di alluminio (ADC12) sottoposto a trattamento di anodizzazione e successivamente a verniciatura
- Corpo in estruso di alluminio EN AW 6060 con trattamento termico, sottoposto a trattamento di pulitura e sgrassaggio prima dell'anodizzazione e successivamente a verniciatura
- Riflettore in ABS sottoposto a verniciatura
- Verniciatura in polveri poliesteri con pretrattamento speciale per esterni (Fosfocromatazione) al fine di assicurare un'elevata resistenza agli agenti atmosferici
- Diffusore in vetro piano temperato sigillato con collante silconico neutro puro, antimuffa a basso modulo elastico con ottima resistenza all'invecchiamento, agli agenti atmosferici e ai raggi UV
- Guarnizioni in silicone
- Viteria in acciaio INOX A2

COLORE

- Grigio metallizzato RAL 9006
- Antracite RAL 7016 testurizzato

PESO

- Apparecchio illuminante: 1,650Kg
- Imballo singolo: 1,8Kg (105x75x665mm)
- Imballo multiplo 4pz: 8Kg (230x170x690mm)

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

- Sorgente luminosa a Led fissa
- Accensione immediata al 100% del flusso luminoso
- Modulo Led monocromatico
- Led Cree CXA 1304

CARATTERISTICHE DI CABLAGGIO

- Modulo LED 6.5W con alimentatore integrato
- Uscita driver 350mA
- Fornito di morsettiera stagna IP68
- Utilizzare solo cavo di alimentazione flessibile in doppia guaina tipo HAR, con diametro esterno compreso tra 5 e 10mm e sezione dei conduttori interni compresa tra 0,5 e 1,5mmq

CARATTERISTICHE DI INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE ORDINARIA

- Apparecchio ad installazione diretta su plinto/pavimentazione con fissaggio alla superficie tramite viti e tappi ad espansione forniti in dotazione
- Ingresso cavi di alimentazione tramite passafilo presente sulla base da collegare successivamente alla morsettiera stagna
- Vano cablaggio protetto tramite l'interposizione di una guarnizione in silicone
- Manutenzione ordinaria non necessaria

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

- 100x70x650mm

SPECIFICHE GENERALI

- Efficienza LED: 115lm/W
- Tipo LED: Cree CXA 1304
- Step MacAdam: 3
- Lifetime Led: 30Kh
- Lifetime driver: 30Kh
- Power factor: >0.7

- Garanzia: 3 anni

SPECIFICHE 4000K

- Flusso scheda LED: 750lm@tc25°C
- Flusso apparecchio: 90lm@ta25°C
- Assorbimento scheda Led: 6.5W
- Assorbimento apparecchio: 8.5W

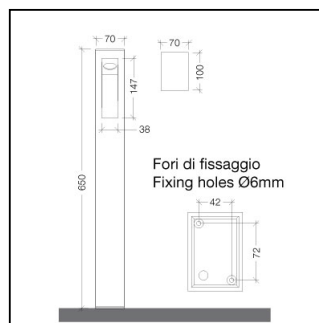
SPECIFICHE 3000K

- Flusso scheda LED: 750lm@tc25°C
- Flusso apparecchio: 90lm@ta25°C
- Assorbimento scheda Led: 6.5W
- Assorbimento apparecchio: 8.5W

Rev. 1 - 10/9/19

Specifiche

- Conforme alle direttive CEE
- CLASSE I
- IK08
- RG1
- CRI>80
- CLASSE A+
- IP 65



220-240V 50/60Hz 8,5W						
CE	⊕	IK 08	RG1	CRI ≥80	A+	IP65

