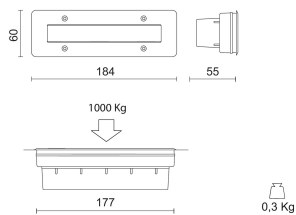
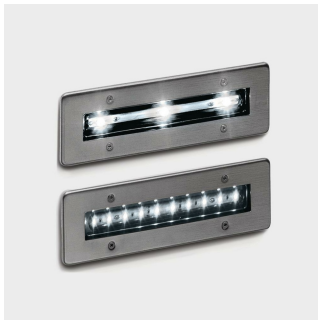


Scheda tecnica

Stilled 3W 3000K CRI80

Design: Studio Tecnico Ivela



IP 68 3mt IK 08



Codice prodotto

1583180

Su richiesta

Colore

Si

Specifiche generali

Tipologia prodotto	Incassi per esterni
Tipologia di montaggio	Incasso da parete
Luogo di montaggio	Parete
Luce per Interni/Esterni	Esterni
Descrizione	Incasso a LED adatto sia in esterni che in interni. Led driver a corrente costante (cod. 81-04020). Controcassa in dotazione nell'apparecchio.
Applicazioni	Parete , Soluzioni scenografiche , Aree pedonali , Zone di passaggio , Camminamenti , Vie di uscita

Specifiche illuminotecniche

i I valori L.O.R., di UGR e di flusso effettivo sono relativi alla versione di prodotto con fascio standard

Descrizione lampada	LED 300lm 3W 3000K CRI80
Flusso regime termico (lm)	300
Watt sorgente (W)	3
Temperatura colore (K)	3000
CRI	CRI 80
Tipologia lampada	LED
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1
Diffusore	Schermo in policarbonato trasparente, infrangibile, inalterabile

Specifiche fisiche

Corpo	Corpo e controcassa in tecnopolimero ad alta resistenza
Carico meccanico (Kg)	1000
Guarnizione	Doppia in EPDM
Viti	Acciaio inox
Cornice	Acciaio inox

Specifiche elettriche

Disponibilità driver	Separato
Montaggio driver	Separato
Pressacavo	PG7 per collegamenti a cascata

Specifiche ottiche

Distribuzione luminosa	Asimmetrica
Emissione	Diretta
Puntamento	Fisso

Dimensioni e peso

Lunghezza (mm)	184
Larghezza (mm)	60
Profondità d'incasso (mm)	55
Massima temperatura (°C)	55
Peso (Kg)	0.3

Tolleranza di potenza $\pm 5\%$ - Tolleranza al flusso luminoso $\pm 5\%$ - Incertezza di misura $\pm 10\%$ - Ta: 25°C

Accessori



Codice prodotto 84108
Nome Connettore stagno IP 68
Classificazione IP IP 68



Codice prodotto 160821
Nome Bobina di cavo di alimentazione, H05RN-F 2x1 mm², 10mt.



Codice prodotto 81-04020
Nome Driver 350mA Max 4 apparecchi

Tolleranza di potenza $\pm 5\%$ - Tolleranza al flusso luminoso $\pm 5\%$ - Incertezza di misura $\pm 10\%$ - Ta: 25°C