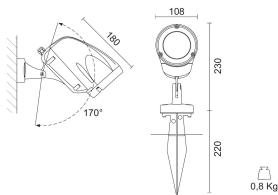


Scheda tecnica

111801 Dedo 100 12W 3000K CRI85

Design: Studio Tecnico Ivela



IP 66 IK 08



Codice prodotto	Colore
111801	Nero

Specifiche generali

Tipologia prodotto	Proiettori per esterni
Tipologia di montaggio	A terra
Luogo di montaggio	A terra
Luce per Interni/Esterni	Esterni
Descrizione	Proiettore orientabile con LED COB per applicazioni a terreno con picchetto, a pavimento o a parete. Dedo 100 è adatto per l'illuminazione d'accento in molteplici contesti residenziali o commerciali quali giardini, condomini, strutture polivalenti o per evidenziare particolari architettonici. Il morsetto a innesto rapido facilita il collegamento elettrico. Ottiche professionali intercambiabili per fasci luminosi differenti sono disponibili come accessori. Apparecchio in classe II (doppio isolamento), non necessita di messa a terra. Elevato grado di protezione IP66.

Applicazioni Contesti residenziali , Spazi verdi , Giardini

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 1700lm 12W 3000K CRI85
Flusso regime termico (lm)	1700
Efficienza L.O.R. (%)	84
Flusso effettivo (lm)	1426
Potenza assorbita (W)	14,5
Watt sorgente (W)	12
Temperatura colore (K)	3000
CRI	CRI 85
Tipologia lampada	LED COB
Durata di vita della lampada (h)	L80B10 50.000
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1

Specifiche fisiche

Corpo	Termoplastico ad alta resistenza stampato ad iniezione
Dispositivo ottico	Termoplastico ad alta resistenza
Guarnizione	Silicone
Vetro di chiusura	Temprato 4 mm, resistente agli urti e agli shock termici
Anelli	Termoplastico ad alta resistenza, stampato a iniezione, rinforzato F.V.

Specifiche ottiche

Distribuzione luminosa	Simmetrica
Emissione	Diretta
Puntamento	Fisso
Fascio luminoso	30°

Dimensioni e peso

Lunghezza (mm)	230
Larghezza (mm)	180
Diametro (mm)	108
Peso (Kg)	0.8

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

Accessori



Codice prodotto 28-3140-51
Nome Dispositivo ottico professionale S (Diffusore incluso)
Fascio luminoso 11°
Finiture Metallizzato a specchio



Codice prodotto 28-3138-51
Nome Dispositivo ottico professionale W
Fascio luminoso 55°
Finiture Metallizzato a specchio



Codice prodotto 28-3141-31
Nome Dispositivo ottico professionale XW
Fascio luminoso 70°
Finiture Bianco



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



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

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