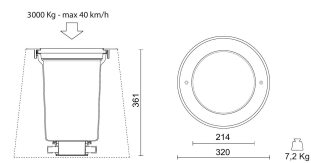


# Scheda tecnica

## Achille 320 LED 18W 3000K CRI85

Design: Studio Tecnico Ivela



IP 67 IK 10



### Codice prodotto

147900

### Colore

Acciaio inox

### Specifiche generali

Tipologia prodotto	Incassi per esterni
Tipologia di montaggio	Incasso da terra
Luogo di montaggio	A terra
Luce per Interni/Esterni	Esterni
Descrizione	Incasso a filo terreno, calpestabile e carrabile, è realizzato con materiali altamente resistenti agli agenti di corrosione, IP67. Riflettore simmetrico e ottiche orientabili +/- 15°. Applicabili ottiche professionali, fornite come accessori, per una varietà di fasci luminosi differenti. Controcassa da ordinare separatamente.
Applicazioni	Monumenti , Giardini , Facciate degli edifici , Architetture e luoghi naturali

### 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 2500lm 18W 3000K CRI85
Flusso regime termico (lm)	2500
Efficienza L.O.R. (%)	85
Flusso effettivo (lm)	1944
Potenza assorbita (W)	21,2
Watt sorgente (W)	18
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	Corpo e controcassa in materiale termoplastico ad alta resistenza
Dispositivo ottico	Tecnopolimero metallizzato a specchio
Carico meccanico (Kg)	3000
Guarnizione	Silicone
Vetro di chiusura	Vetro esterno temprato 15mm, vetro interno 4mm
Viti	Acciaio inox
Cornice	Acciaio inox

### Specifiche elettriche

Disponibilità driver	Incluso
Montaggio driver	Integrato
Tensione (V)	220/240
Frequenza (Hz)	50/60
Pressacavo	M20X1,5 in ottone nichelato
Cavo di alimentazione	H07RN-F D. 7-12 mm

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

# Scheda tecnica

## Specifiche ottiche

Distribuzione luminosa	Simmetrica
Emissione	Diretta
Puntamento	Oscillante
Fascio luminoso	30°

## Dimensioni e peso

Altezza (mm)	361
Diametro (mm)	320
Profondità d'incasso (mm)	365
Massima temperatura (°C)	35
Peso (Kg)	7.2

## Accessori



Codice prodotto	28-3140-51
Nome	Dispositivo ottico professionale S (Diffusore incluso)
Fascio luminoso	17°
Finiture	Metallizzato a specchio



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



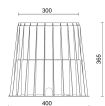
Codice prodotto	28-3141-31
Nome	Dispositivo ottico professionale XW
Fascio luminoso	70°
Finiture	Bianco



Codice prodotto	28-3957-30
Nome	Cilindro antiabbagliamento



Codice prodotto	28-3959-30
Nome	Frangiluce alveolare
Finiture	Verniciato nero



Codice prodotto	160348
Nome	Controcassa
Diametro (mm)	400

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