

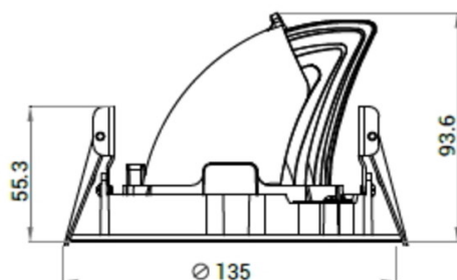
## AMBRA EST.S

### INCASSI Ø101

Corpo illuminante da incasso, estraibile e orientabile. Corpo in pressofusione di alluminio, riflettore in policarbonato metalizzato. Corpo e anello colore bianco + riflettore lucido. Riflettori intercambiabili con diverse opzioni per ottenere una luce con tonalità di colori differenti. Fascio da 20/40/55°. D.135mm, foro incasso 125mm, altezza 93,6mm. Led da 12w a 17w. Opzionale con led cri>90, fashion e art con cri>98. Ugr <19.



### DISEGNO TECNICO



### CARATTERISTICHE

**MOTORI DI LUCE:** Led COB di ultima generazione. Altre configurazioni a richiesta

#### CRI 98 A+ ART

| W  | K    | lm   | mA  | CRI |
|----|------|------|-----|-----|
| 12 | 3000 | 1305 | 350 | 98  |
| 17 | 3000 | 1820 | 500 | 98  |

#### CRI >90 A+ FASHION

| W  | K    | lm   | mA  | CRI |
|----|------|------|-----|-----|
| 12 | 3250 | 1380 | 350 | >90 |
| 17 | 3250 | 1925 | 500 | >90 |

## AMBRA EST.S

### INCASSI o 101

#### CRI >90 A+

| W  | K    | lm   | mA  | CRI |
|----|------|------|-----|-----|
| 12 | 2700 | 1315 | 350 | >90 |
| 12 | 3000 | 1380 | 350 | >90 |
| 12 | 4000 | 1450 | 350 | >90 |
| 17 | 2700 | 1820 | 500 | >90 |
| 17 | 3000 | 1915 | 500 | >90 |
| 17 | 4000 | 2015 | 500 | >90 |

#### CRI >80 A++

| W  | K    | lm   | mA  | CRI |
|----|------|------|-----|-----|
| 12 | 2700 | 1535 | 350 | >80 |
| 12 | 3000 | 1610 | 350 | >80 |
| 12 | 4000 | 1690 | 350 | >80 |
| 17 | 2700 | 2125 | 500 | >80 |
| 17 | 3000 | 2230 | 500 | >80 |
| 17 | 4000 | 2340 | 500 | >80 |

#### NOTE E ACCESSORI

Griglia antiabbagliamento.

Anello di compensazione.

Box per calcestruzzo.

Kit gruppo di emergenza SA: 1 ora @350mA.

Fascio da 20°, 40° e 55°.

Disponibile driver standard, dimmerabile, dimmerabile Dali oppure Dali CASAMBI.

Apparecchi non idonei ad essere ricoperti da materiale termicamente isolante.

Ultimo aggiornamento: 25 Ottobre 2018