

# TITO90

tito90

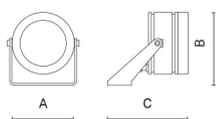
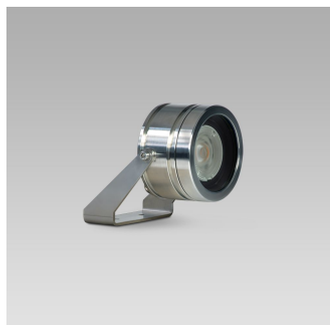


Codice Arcluce

**0688001C-830-30**

Codice EAN

**8054378208461**



## Informazioni tecniche

<b>Sorgente:</b>	LED, 3000K, CRI>80
<b>Efficacia apparecchio:</b>	121lm/W
<b>Apparecchio:</b>	12W , 1450lm
<b>Vita utile del LED:</b>	> 60000h - L80 - B20 (Ta 25°C)
<b>Consistenza colori:</b>	< 3 SDCM
<b>Tipo di alimentazione:</b>	DC
<b>Alimentazione:</b>	CC 350mA/34V
<b>Controllo:</b>	REM-D
<b>Ottica:</b>	molto diffondente 45°
<b>Prestazioni testate a:</b>	25°C
<b>Colore:</b>	Acciaio Inox - 30
<b>Peso:</b>	1.9 kg
<b>Dimensioni:</b>	A: Ø 91mm B: 108mm C: 118mm

CE

IP68  
1m

IK08



0,01m<sup>2</sup>

A  
T  
G  
D

## Apparecchio

- Corpo e cornice in acciaio inox.
- Guarnizioni in gomma siliconica.
- Lenti LED in PMMA.
- Schermo in vetro temperato di spessore 8mm resistente agli shock termici.
- Sorgenti LED di alta qualità caratterizzate secondo metodologia IES TM-30, con alta consistenza colori <3SDCM e lunga vita utile >60000 ore con L80.

## Installazione

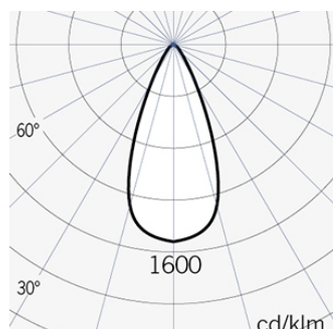
- Staffa in acciaio inox AISI 316L.
- Possibilità di installazione con picchetto.
- Possibilità di puntamento.
- Fornito completo di cavo d'alimentazione (3m).

## Note

- Disponibili versioni con Casambi e altri moderni sistemi di controllo, per maggiori informazioni vedi la sezione "Controllo della luce".
- APPARECCHI IN ACCIAIO INOX AISI 316L ADATTI ALLA SOMMERSIONE, PROFONDITA' 10m.

## Norma

- Apparecchio costruito in conformità alle norme EN 60598-1 e EN 60598-2-5.



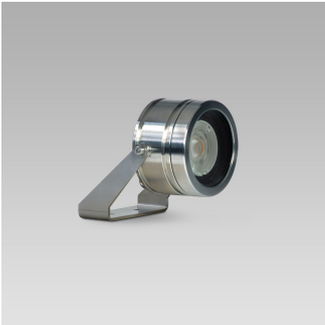


# TITO90

tito90

Codice Arcluce **0688001C-830-30**

Codice EAN **8054378208461**



## Capitolato

Corpo e cornice in acciaio inox. Guarnizioni in gomma siliconica. Lenti LED in PMMA. Schermo in vetro temperato di spessore 8mm resistente agli shock termici. Sorgenti LED di alta qualità caratterizzate secondo metodologia IES TM-30, con alta consistenza colori <3SDCM e lunga vita utile >60000 ore con L80.

Apparecchio costruito in conformità alle norme EN 60598-1 e EN 60598-2-5.

Sorgenti LED disponibili nelle temperature di colore 3000K

Alta consistenza dei colori < 3 SDCM e vita utile del LED > 60000h - L80 - B20 (Ta 25°C).

Efficacia del sistema, minimo 121lm/W

Apparecchio in classe di isolamento III.

DRIVER REMOTO, NON INCLUSO.

Staffa in acciaio inox AISI 316L. Possibilità di installazione con picchetto. Possibilità di puntamento.

Fornito completo di cavo d'alimentazione (3m).

Disponibili versioni con Casambi e altri moderni sistemi di controllo, per maggiori informazioni vedi la sezione "Controllo della luce".

Marca ARCLUCE mod. TITO90