

SELENA

Selena

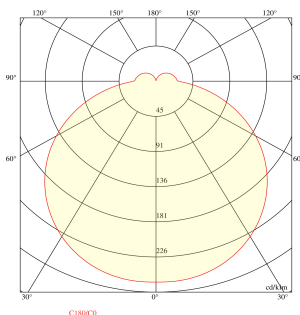
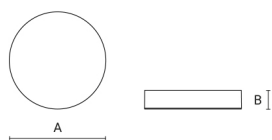


Codice Arcluce

0203042A-11

Codice EAN

8054378099298



Informazioni tecniche

Sorgente:	LED, CRI>90
Efficacia apparecchio:	121lm/W
Apparecchio:	36W , 4350lm
Vita utile del LED:	> 55000h - L80 - B20 (Ta 25°C)
Consistenza colori:	< 3 SDCM
Tipo di alimentazione:	AC
Alimentazione:	220-240V 50/60Hz
Controllo:	ON/OFF - Cablato con driver non dimmerabile 230V/50Hz.
Ottica:	ultra diffondente 120°
Prestazioni testate a:	25°C
Colore:	Bianco - 11
Peso:	1.4 kg
Dimensioni:	A: Ø 400mm B: 70mm

CE

IP54

IK08



Apparecchio

- Corpo e diffusore in policarbonato
- Guarnizioni in gomma siliconica a durezza controllata, stabilizzate ai raggi UV.
- Driver incorporato nell'apparecchio.
- Sorgenti LED di alta qualità caratterizzate secondo metodologia IES TM-30, con alta consistenza colori <3SDCM e lunga vita utile >30000 ore con L80.
- Apparecchio costruito in conformità alle norme EN 60598-1, EN 60598-2-1 e EN 60598-2-22 completo di marcatura CE in ottemperanza delle direttive comunitarie.

Installazione

- Installazione rapida tramite staffa, senza aprire la plafoniera.
- Installazione a parete o a plafone.
- Munito di selettori manuali di potenza e CCT per una regolazione ottimale delle prestazioni.



SELENA

Selena

Codice Arcluce

0203042A-11

Codice EAN

8054378099298



Capitolato

Munita di selettori manuali di potenza e CCT per una regolazione ottimale delle prestazioni. La serie SELENA è realizzata con una ottimale distribuzione delle sorgenti LED per offrire una illuminazione uniforme e omogenea. Le sue caratteristiche tecniche e innovative garantiscono elevata versatilità di impiego e semplicità di installazione.

Corpo e diffusore in policarbonato Guarnizioni in gomma siliconica a durezza controllata, stabilizzate ai raggi UV. Driver incorporato nell'apparecchio. Sorgenti LED di alta qualità caratterizzate secondo metodologia IES TM-30, con alta consistenza colori <3SDCM e lunga vita utile >30000 ore con L80. Apparecchio costruito in conformità alle norme EN 60598-1, EN 60598-2-1 e EN 60598-2-22 completo di marcatura CE in ottemperanza delle direttive comunitarie.

capitolato.107

Alta consistenza dei colori < 3 SDCM e vita utile del LED > 55000h - L80 - B20 (Ta 25°C).

Efficacia del sistema, minimo 121lm/W

Apparecchio in classe di isolamento II.

DRIVER INCLUSO.

Installazione rapida tramite staffa, senza aprire la plafoniera. Installazione a parete o a plafone. Munito di selettori manuali di potenza e CCT per una regolazione ottimale delle prestazioni.

Marca ARCLUCE mod. SELENA