

DORA

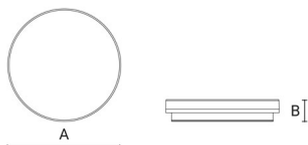
Dora



Codice Arcluce

0203001G-830-11

Codice EAN

8054378355547**Informazioni tecniche**

Sorgente:	LED, 3000K, CRI>80
Efficacia apparecchio:	103lm/W
Apparecchio:	18W , 1850lm
Vita utile del LED:	> 30000h - L - B (Ta 25°C)
Consistenza colori:	< 3 SDCM
Tipo di alimentazione:	AC
Alimentazione:	220-240V 50/60Hz
Controllo:	ON/OFF-E
Ottica:	ultra diffondente 115°
Prestazioni testate a:	25°C
Colore:	Bianco - 11
Peso:	0.9 kg
Dimensioni:	A: Ø 280mm B: 53mm

CE

IP44

IK08

**Apparecchio**

- Corpo e diffusore in policarbonato.
- Diffusore opale stabilizzato ai raggi UV.
- Driver incorporato nell'apparecchio.
- Lunga vita utile del LED: >30000h.

Installazione

- Installazione a parete o a plafone.
- Installazione rapida tramite staffa, senza aprire la plafoniera.

Norma

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



DORA

Dora

Codice Arcluce **0203001G-830-11**

Codice EAN **8054378355547**



Capitolato

Serie di apparecchi disponibile in 4 dimensioni per installazioni a parete o plafone.

Corpo e diffusore in policarbonato. Diffusore opale stabilizzato ai raggi UV. Driver incorporato nell'apparecchio. Lunga vita utile del LED: >30000h.

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

Sorgenti LED disponibili nelle temperature di colore 3000K

Alta consistenza dei colori < 3 SDCM e vita utile del LED > 30000h - L - B (Ta 25°C).

Efficacia del sistema, minimo 103lm/W

Apparecchio in classe di isolamento II.

DRIVER INCLUSO.

Installazione a parete o a plafone. Installazione rapida tramite staffa, senza aprire la plafoniera.

Marca ARCLUCE mod. DORA