

## ANTARES

### DUAL 16

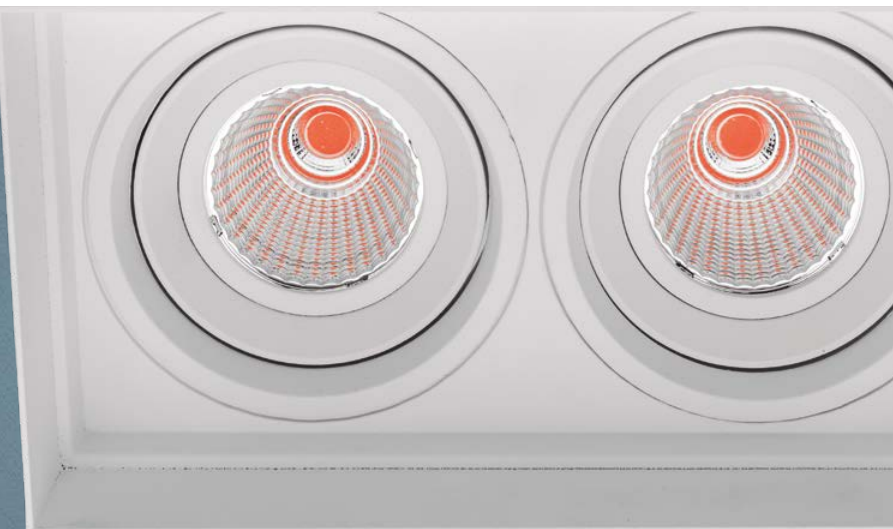
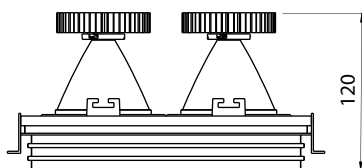
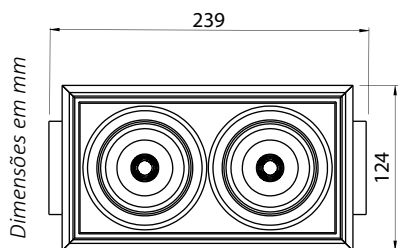


Imagem meramente ilustrativa - Cor Branco texturizado



#### MATERIAL

Alumínio extrudado e refletor metalizado

#### ACABAMENTO

Pintura eletrostática a pó, modelo "No Frame"

#### CONFORTO VISUAL

Recuo anti-ofuscamento

#### FOCO

Orientável, sistema orbital

#### CORES:

- Branco texturizado
- Preto texturizado

! Soluções com outras potências, temperaturas de cor, IRC > 90 e equipamentos Dimerizáveis / DALI sob consulta.

Fonte de luz	Ângulo de abertura	IRC	Equipamento auxiliar
LED	10° / 15° / 24° / 38° / 45° / 60°	>80	Driver 220 V

Código	Potência	Fluxo luminoso	Eficiência	Temperatura de cor	Corrente	Medidas
EB-ANT16-LED2X5.9220V827	2 x 5,9 W	1.790 lm	152 lm/W	2.700 K	350 mA	L 239 x A 124 x C 120 mm / Nicho L 203 x A 99 mm
EB-ANT16-LED2X8.7220V827	2 x 8,7 W	2.494 lm	143 lm/W	2.700 K	500 mA	L 239 x A 124 x C 120 mm / Nicho L 203 x A 99 mm
EB-ANT16-LED2X5.9220V830	2 x 5,9 W	1.870 lm	158 lm/W	3.000 K	350 mA	L 239 x A 124 x C 120 mm / Nicho L 203 x A 99 mm
EB-ANT16-LED2X8.7220V830	2 x 8,7 W	2.606 lm	150 lm/W	3.000 K	500 mA	L 239 x A 124 x C 120 mm / Nicho L 203 x A 99 mm
EB-ANT16-LED2X5.9220V840	2 x 5,9 W	1.928 lm	163 lm/W	4.000 K	350 mA	L 239 x A 124 x C 120 mm / Nicho L 203 x A 99 mm
EB-ANT16-LED2X8.7220V840	2 x 8,7 W	2.688 lm	154 lm/W	4.000 K	500 mA	L 239 x A 124 x C 120 mm / Nicho L 203 x A 99 mm