

OSRAM
CHIPS18W
LED
2700K

Foco Led 18W 24° UGR18 Osram Chip

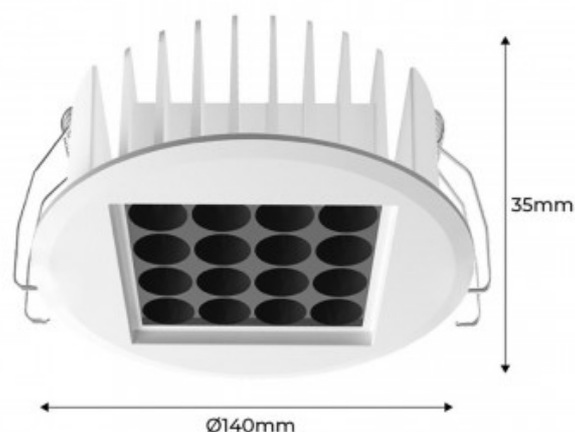
Ref. B1257-B

Foco LED embutidos com 18W de potência e baixo índice de brilho (UGR < 18). Disponível em branco quente 2700K e 4000K neutro. Chip OSRAM com alta restituição de cor (CRI >90). Desenho moderno, pequenas dimensões, muito discreto após a instalação. Ideal para iluminação ambiente e focada com LED, ângulo luminoso até 24 graus. Perfeito para utilização em restaurantes, escritórios, lojas, bares, hotéis, museus, a casa e qualquer sala interior. Diâmetro de corte Ø130mm. ✓ Potência: 18W ✓ OSRAM chip SMD LED SMD ✓ Diâmetro de corte: 130mm ✓ Voltagem: 230V ✓ Frequência: 50-60Hz ✓ UGR<18 ✓ Ângulo luminoso: 24°. ✓ Temperatura de cor 2700K ou 4000K ✓ CRI > 90



Dados do produto

Kelvin (K)	2700K ou 4000K
Ângulo de abertura (°)	24°
UGR	UGR18
Potência (W)	18W
Tensão Nominal (V)	220-240VAC
Frequência (Hz)	50 - 60
Material	Metal



Variantes do produto

Referência

Atributos

B1257-B-270

Temperatura de cor - Branco quente 2700K



B1257-B-BN

Temperatura de cor - Branco neutro 4000K

