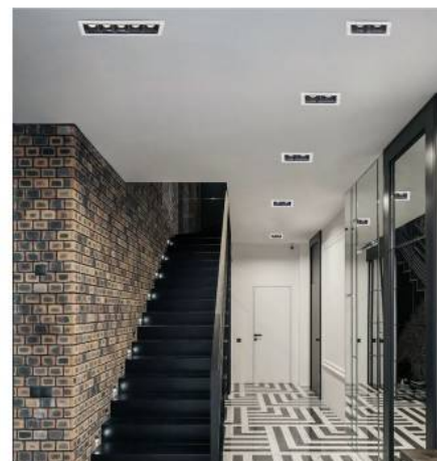


ALTA REPRODUCCIÓN CROMÁTICA
CRI >90



CRI >90

CRI <90



LED-Downlight Linearer Einbaudownlight 4W UGR18

Ref. B1211

LED-Einbaustrahler mit 4W Leistung und niedrigem Blendungsindex (UGR 18). Erhältlich in weißem oder schwarzem Gehäuse. OSRAM-Chip mit hoher Farbwiedergabe (CRI >90) und warmweißer Farbtemperatur von 2700°K. Modernes Design, kleine Abmessungen, sehr diskret nach der Installation. Ideal für Umgebungs- und fokussierte LED-Beleuchtung, Abstrahlwinkel bis zu 45 Grad. Ideal für den Einsatz in Restaurants, Büros, Geschäften, Bars, Hotels, Museen, zu Hause und in allen Innenräumen. Schneidedurchmesser von 68x37mm. Leistung: 4WSMD OSRAM 3030 SMD LED Chip Schneidedurchmesser: 68x37mm Spannung: 230V Frequenz: 50-60Hz UGR18 Leuchtwinkel: 45° Farbtemperatur 2700K 340lm 85lm/W Leistungsfaktor: 0,9 CRI > 90

DOWNLIGHT LED
ANTIDESLUMBRAMIENTO UGR 18



Produktdaten

Farbtemperatur	Warmweiß
Kelvin (K)	2700
CRI	90-95
Öffnungswinkel (°)	45°
UGR	UGR18
LED Typ	SMD 3030
Leistung (W)	4
Leistungsfaktor (φ)	0.9
Prüfzeichen	CE, ROHS
Garantie	Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre



Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

B1211-N-BC

Farbe - Schwarz



B1211-B-BC

Farbe - Weiß

