

CCT LED-Einbaustrahler mit PIR-Sensor 18W - Ausschnitt Ø 200-210mm

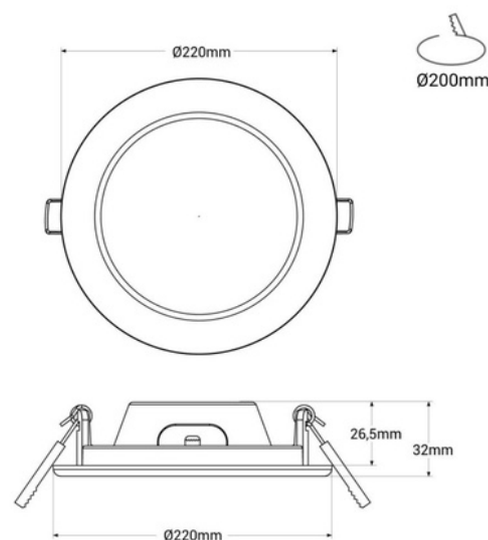
Ref. B1267-S-CCT

18W CCT LED-Deckenleuchte mit hocheffizientem PIR-Sensor. Ultradünn Design und automatisches Einschalten bei schlechten Lichtverhältnissen. Optimale Farbtreue (CRI>80) und CCT-System für die persönliche Anpassung der Farbtemperatur (3000K / 4000K / 6000K). Nur für den Innenbereich (IP20). **Montage- und Anschlusszubehör enthalten**



Produktdaten

Öffnungswinkel (°)	120
Zertifikate	CE, ROHS
Energieeffizienzklasse	E
Ausgangsstrom mA	90
CRI	80-85
Abmessungen (mm) LxIhx	Ø220 x 32
Schnittmaße (mm)	Ø200
Dimmbar	Nein
Leistungsfaktor (cosφ)	0,9
Form	Rundscheiben
Garantie	Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Lumen (lm) Warmes Weiß: 1510lm / neutrales Weiß: 1630lm / kaltes Weiß: 1550lm	
Material	Polycarbonat
Materialdiffusor	Polycarbonat
Montage	Einbaubar
Orientierbar	Nein
Leistung (W)	18
Erkennungsbereich (m)	6
Temperaturbereich	-20°C ~ +40°C
Sensor	Ja



Nennspannung (V)	220 - 240 V AC
LED-Typ	SMD 2835
Sensorart	PIR
Tonalität	CCT
Empfohlene Verwendung	Hotels, Handel, Salon, Treppen

Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften



B1267-S-CCT