

PRODUKTDATENBLATT

SENSOR DIRECT CEILING MOUNTING KIT

SENSOR DIRECT ACCESSORIES | Adapter für Aufputz- und Deckeneinbaumontage



Anwendungsgebiete

- Grossraumbüros
- Besprechungs-, Lager- und Pausenräume
- Klassenzimmer
- Treppenhäuser

Produkteigenschaften

- Ermöglicht Aufputz- und Deckeneinbaumontage

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennspannung	0 V
--------------	-----

Maße & Gewicht



Länge	87,00 mm
Breite	87.00 mm
Höhe	45.00 mm
Durchmesser	75,00 mm
Produktgewicht	50,00 g

Farben & Materialien

Produktfarbe	Weiß
Gehäusematerial	Polycarbonat (PC)

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-40...+70 °C
Betriebstemperaturbereich	-40...+70 °C

Zusätzliche Produktdaten

Anmerkung zum Produkt	Verfügbar ab September 2025
-----------------------	-----------------------------

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
Montageart	Anbau

Zertifikate & Standards

Schutzklasse	II
--------------	----

LOGISTISCHE DATEN





Lagertemperaturbereich	-40...+70 °C
------------------------	--------------

Sicherheitshinweise

– Alle elektrischen Anschlüsse dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal ausgeführt werden.

– Vorsicht, Gefahr des elektrischen Schlages.

DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate		Name des Dokuments
	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise	SENSOR DIRECT LS-PD-7 IR CI ZB
	Rechtliche Hinweise	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
	Rechtliche Hinweise	Safety Insert MCU SELECT DIRECT AND SENSOR DIRECT
	Rechtliche Hinweise	App Download guide

VERPACKUNGSGEOMETRIEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4099854485770	Faltschachtel 1	100 mm x 60 mm x 100 mm	67.00 g	0.60 dm ³
4099854485787	Versandschachtel 10	320 mm x 220 mm x 125 mm	987.00 g	8.80 dm ³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Referenzen / Verweise

– Für aktuelle Informationen siehe www.ledvance.de/lichtmanagementsysteme

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.