

PRODUKTDATENBLATT

PANEL 600 SURFACE MOUNT KIT H50

SURFACE MOUNT KIT | Querversteifte Rahmen für Aufbaumontage von Panel-Leuchten

Anwendungsgebiete

- H75 Versionen für alle LEDVANCE Panels verwendbar
- H50 Versionen nur passend für LEDVANCE Biolux Panel und Panel Protect



Produktvorteile

- Einbaufertig dank vormontierter magnetischer Ecken
- Querversteifung für erweiterte Stabilität
- H50 Version mit geringer Aufbauhöhe passen für Panels mit einer Maximalhöhe von 38 mm (Panel + Treiber)

Produkteigenschaften

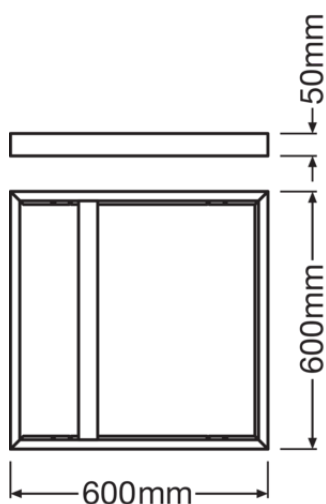
- Rahmen aus stranggepresstem Aluminium
- Aufbaurahmen erhältlich in 75 mm (H75) oder 50 mm (H50) Höhe
- Verfügbar in den Farben Weiss (ähnlich RAL9003) oder Schwarz (ähnlich RAL9005)



TECHNISCHE DATEN

Maße & Gewicht

Länge	600 mm
Breite	600,00 mm
Höhe	50,00 mm
Produktgewicht	1175,00 g



PL 600 SURFACE MOUNT KIT H50

Materialien & Farben

Produktfarbe	Weiß
RAL-Nummer	RAL 9003
Gehäusematerial	Aluminium


Anwendung & Installation


Umgebungstemperaturbereich	-20...+50 °C
Montageart	Oberfläche
Montageort	Decke
Austauschbare Lichtquelleneinheit	Nein

Zusätzliche Produktdaten

BEG förderfähig	Nein
-----------------	------

DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate		Name des Dokuments
	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise	UI PL PROT 600 P 36W and PL PROT 625 P 36W

Ausschreibungstexte		Name des Dokuments
	Ausschreibungstexte	SURFACE MOUNT KIT 600 SURFACE MOUNT KIT H50-DE

VERPACKUNGSGEOMETRIE

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075826397	Faltschachtel 1	58 mm x 609 mm x 611 mm	1605.00 g	21.58 dm ³
4099854120756	Versandschachtel 5	627 mm x 314 mm x 640 mm	9449.00 g	126.00 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.

Haftungsausschluss

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