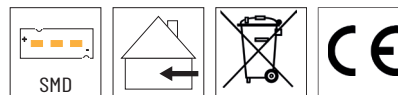




- LED-Panel für Innenräume
- IP44 (raumseitig)
- ext. LED-Treiber
- 620mm x 620mm
- Wahlweise in schaltbar, DALI, Casambi

28W | 33W | 37W



Mechanische Eigenschaften

Leuchtenart	LED-Panel mit Backlight Linsentechnik
Montageart	Einlegevariante für Rasterdecken (625x625mm)
Material	Aluminium & PMMA
Oberfläche (Rahmen)	RAL9016 (weiß)
Umgebungstemperatur	bis 35°C

Lichttechnik

LED	SMD (fest verbaut)
Austausch der Lichtquelle	Nur durch den Hersteller
Risikogruppe	0 (EN 62471:2008)
Lebensdauer	L80 / B10 bei ta 25°C = 50.000 Std
Farbtoleranz (MacAdam)	SDCM3

Lichtfarben

Warmweiß	830	3000K / CRI80
Neutralweiß	840	4000K / CRI80

Hinweis: Auskunft zur Energieeffizienzklasse sowie zu Lichtstromangaben erhalten Sie auf Anfrage

Optik

Lichtverteilung	Direkt
Optik	PMMA-Abdeckung mikrop Prismatisch (opalisiert)
Ausstrahlwinkel	80°
UGR	<19

Elektrische Daten

Versorgungsspannung	230V 50/60Hz
Systemleistung	Umschaltbar zwischen 28W 33W 37W (per Dip-Switch)
Schaltungsart	Wahlweise erhältlich in: schaltbar / DALI
Schutzart	IP44 (raumseitig)
Schutzklasse	II
LED-Treiber	Extern

Max. Leuchten an B16	25 Stk
Max. Leuchten an C16	38 Stk

Abmessungen

Länge	620mm
Breite	620mm
Höhe	50mm
Gewicht	2,1kg

Sie haben weitere Fragen zu diesem Produkt?
Wir helfen Ihnen gerne!



04105 690900



kontakt@drutec.de