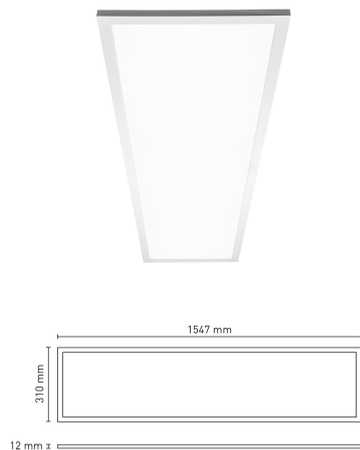


PRODUKTDATENBLATT QPA122220TG

Panel PRM OC 1547



PRODUKTMERKMALE & KENNDATEN

Leuchtenoptik	PMMA Prismendiffusor
Montageart	Einlegen in Moduldecken, Anbau mit Zubehör
Anschlussleistung	27 W 43 W 64 W
Betriebsstrom	700 mA 1050 mA 1600 mA
Betriebsspannung	DC 40 – 42 V
Lichtausbeute	100,00 lm/W
Betriebswirkungsgrad	1
Farbtoleranz	SDCM 4
Schutzart	IP 40
mittlere Lebensdauer	50000 h L80 (25 °C)
Anschlussart	Stecksystem
Elektrische Ausführung	mit externem Betriebsgerät
Artikelgewicht netto	4,490 kg

KONVERTER-EMPFEHLUNGEN - ENEC ZERTIFIZIERT

Panel darf nur mit TECGET-Konverter betrieben werden:

schaltbar	QNG701650TG 1600 mA
schaltbar DIP-SWITCH	QMGL0010 350-1050 mA
dimmbar DALI	QNG702710TG
dimmbar SWITCH DIM	QNG702710TG

Alle weiteren Konverter siehe Konvertermatrix im TECGET Gesamtkatalog.

LICHTTECHNISCHE DATEN

