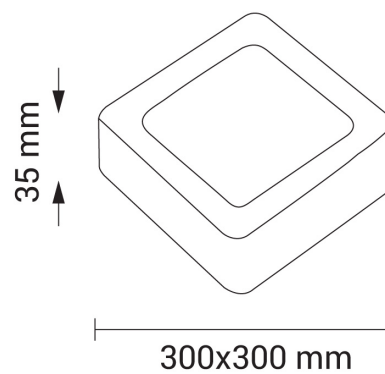


24W LED Aufbau Mini Panel Quadratisch Warmweiß



Leistung u. Lichtfarbe



Technische Daten

Artikelnummer	2258
Abstrahlwinkel	120°
Marke	Optonica
Farbcode	827
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Farbtemperatur	2700K
Dimmbar	Nein
EAN Code	3800156622586
Energieverbrauch	24 kWh/1000h
Energieeffizienz	F
Nennlichtstrom	1650 lm
Lumen pro Watt	70 lm/W
Montagemaß	-
Betriebsspannung	AC220-240V
Einschaltzeit	0.2s
IP-Schutzklasse	20
Lebensdauer Diode	25 000 Stunden
Lichtstromstabilität	70%
Material	Aluminium
Produktfarbe	Weiß
Quecksilberanteil	0,0 mg
Schaltzyklen	100 000x
Betriebsfrequenz	50-60Hz
Leistung	24W
Power Factor	0.5
Farbwiedergabewert	> 80
Verpackungsgröße	310x310x43 mm
Produktgröße	300x300x35 mm
Betriebstemperatur	-30°C / +50°C
Garantie	2 Jahre
Vergleichsleistung	110W
Produktgewicht	890 g