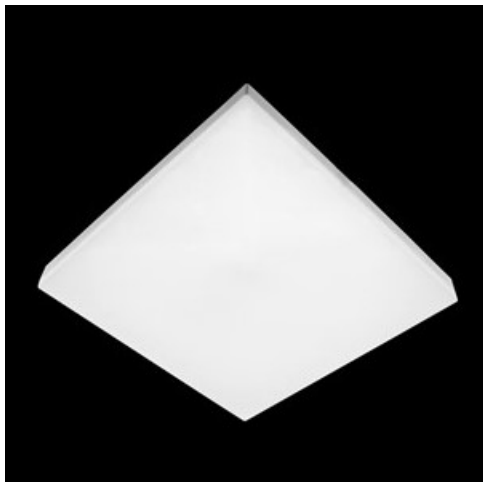


**Produkt:** PLAFON SQUARE LED 1300 PC E IP54 840**Indeks:** 23AXSE12WH4000

## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Polycarbonat. Farbe - weiß. Abmessungen: 280 x 280 x 63 mm. Abdeckung: PC (opaleszierendes Polycarbonat). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 54000 h L90. Gesamtleistungsaufnahme: 14 W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 0 ÷ 40° C. Schutzart: IP54. Stoßfestigkeitsgrad: IK10. Schutzklasse: II. Das Produkt ist mit einem Mikrowellen-Sensor ausgestattet.

## Informationen zum Produkt

Kategorie	Anbauleuchten
Familie	PLAFON SQUARE LED
Name	PLAFON SQUARE LED 1300 PC E IP54 840
Indeks	23AXSE12WH4000

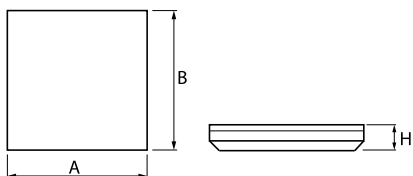
Piktogrammen



## Licht und elektrische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	1653
LED-Leistung [W]	12
Gesamtleistungsaufnahme [W]	14
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Schutzklasse	II
Schutzart	IP54
Stromspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	54000
Lx/By	L90
Umgebungstemperatur [°C]	0 ÷ 40
Vorschaltgerät	Ein/Aus (E)

## Mechanische Daten



Montage	Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln
Material	Polycarbonat
Farbe	weiß
Abdeckung	PC (opaleszierendes Polycarbonat)
Stoßfestigkeitsgrad	IK10
Abmessungen [mm]	280 x 280 x 63

Lichtstrom-Toleranz +/- 10%. Leistungs-Toleranz +/- 10%.  
 Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen.  
 Datum der letzten Aktualisierung: 04-08-2020