

Produkt: PLAFON SQUARE LED 2000 PC E IP54 840**Indeks:** 23AXSE18WH4000

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: 23 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 2000 PC E IP54 840
Indeks	23AXSE18WH4000

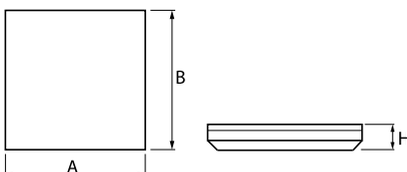
Piktogrammen



Licht und elektrische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	2598
LED-Leistung [W]	20
Gesamtleistungsaufnahme [W]	23
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