

Produkt: LOTOS ELEGANCE SQUARE PC LED COMPACT V2 1200 E CMW IP54 840

Index: 19.4362.112A.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Deckenmontage oder Wandmontage. Gehäuse aus Polycarbonat. Farbe - weiß. Abmessungen: 220 x 220 x 54 mm. Abdeckung: PC (opaleszierendes Polycarbonat). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 64,07%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 108° / 113,2°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. CRI>80. Lebensdauer: 30000 h L70/B10. Leuchtenlichtstrom: 1408 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 12,5 W. Leuchten Lichtausbeute: 112,6 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220...240 V, 50..60 Hz. Belastbarkeit der Schaltung: 120 (B10), 190 (B16), 110 (C10), 185 (C16). Schutzart: IP54. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: II. Die Leuchte ist mit einem Mikrowellensensor ausgestattet.

Produktmerkmale

Kategorie	Compact	
Familie	LOTOS ELEGANCE SQUARE PC LED COMPACT V2	
Туре	LOTOS ELEGANCE SQUARE PC LED COMPACT V2 1200 E IP54 840	E CMW
Index	19.4362.112A.34	
EAN	5902107295356	















Technische Daten

Lichtquelle		LED
LED-Lichtstrom [lm]		2197
LED-Leistung [W]		11,2
Leuchtenlichtstrom [lm]		1408
Gesamtleistungsaufnahme [W]		12,5
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]		112,6
Farbtemperatur [K]		4000
CRI		>80
Abstrahlwinkel [°]		(C0-C180) / (C90-C270) - 108° / 113,2°
Schutzklasse		II
Schutzart		IP54
Netzspannung		220240 V, 5060 Hz
Lebensdauer [h]		30000
Lx/By		L70/B10
Betriebsgerät		Ein/Aus (E)
Belastbarkeit der Schaltung		120 (B10), 190 (B16), 110 (C10), 185 (C16)

Technische Daten



Montageart	Deckenmontage oder Wandmontage
Leuchtenkörper	Polycarbonat
Leuchtenfarbe	weiß
Abdeckung	PC (opaleszierendes Polycarbonat)
Stoßfestigkeitsgrad	IK08
Abmessungen [mm]	220 x 220 x 54



Lichtverteilung



