

**Produkt:** DOMINO LOW UGR LED 1200 RASTER DAISY-BLACK-WIDE E 34 840 / 250x250MM RECESSED

**Index:** 19.4100.7621.34



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Einbauleuchte für Deckenmontage (Gipskartondecken). Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 250 x 250 x 43 mm. Einbaudurchmesser: 241 x 241 mm. Abdeckung: RASTER (Blendschutz). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 82,98%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 72,6° / 74,4°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 72000 (1) 72000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B10 (2). Leuchtenlichtstrom: 1209 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 8,6 W. Leuchten Lichtausbeute: 140,6 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 40 (B10), 60 (B16), 64 (C10), 102 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: II. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden.

## Produktmerkmale

Kategorie	<b>Einbauleuchten</b>
Familie	<b>DOMINO LOW UGR LED</b>
Type	<b>DOMINO LOW UGR LED 1200 RASTER DAISY-BLACK-WIDE E 34 840 / 250x250MM RECESSED</b>
Index	<b>19.4100.7621.34</b>
EAN	<b>5902107302511</b>



## Technische Daten

Lichtquelle	<b>LED</b>
LED-Lichtstrom [lm]	<b>1457,4</b>
LED-Leistung [W]	<b>7,7</b>
Leuchtenlichtstrom [lm]	<b>1209</b>
Gesamtleistungsaufnahme [W]	<b>8,6</b>
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	<b>140,6</b>
Farbtemperatur [K]	<b>4000</b>
CRI	<b>&gt;80</b>
SDCM (LED-Quellen)	<b>3</b>
Abstrahlwinkel [°]	<b>(C0-C180) / (C90-C270) - 72,6° / 74,4°</b>
Schutzklasse	<b>II</b>
Schutzart	<b>IP20</b>
Netzspannung	<b>220..240 V, 50..60 Hz</b>
Lebensdauer [h]	<b>72000 (1) 72000 (2)</b>
Lx/By	<b>L80/B10 (1) / L70/B10 (2)</b>
Umgebungstemperatur [°C]	<b>5 ÷ 30</b>
Betriebsgerät	<b>Ein/Aus (E)</b>
Leistungsfaktor cos φ	<b>&gt;0,95</b>
Belastbarkeit der Schaltung	<b>40 (B10), 60 (B16), 64 (C10), 102 (C16)</b>

## Technische Daten



Montageart	Einbauleuchte für Deckenmontage (Gipskartondecken)
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	RASTER (Blendschutz)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Abmessungen [mm]	250 x 250 x 43
Einbaudurchmesser [mm]	241 x 241

## Lichtverteilung

