

EDL 2203MA.2583M

LED-Einbau-Downlight, weiß, rund, Multipower, MICROPAL[®], UGR<19, IP44, D 190 mm.

Multipower, bis 500 mA, bis 500 mA, 1.800 - 2.500 lm, 13 - 19 W,
Lichtausbeute bis 138 Lumen/Watt,
Lichtfarbe 830, warmweiß, 3000 Kelvin,
Farbwiedergabeindex CRI>80,
Lebensdauer L80/B20 (Tq 25 °C)
80.000 Stunden.

Abdeckung PMMA MICROPAL[®],
Entblendung UGR<19, für Bildschirmarbeitsplatz geeignet.

Gehäuse Stahlblech,

Farbe weiß, ähnlich RAL 9001,

Lichtverteilung direkt 100%,

Abstrahlwinkel 50°,

Schutzklasse II, SELV,

Stoßfestigkeit IK05,

Schutzart IP44 raumseitig,

Durchmesser 190 mm,

Deckenausschnitt 170 mm, ET 70 mm,

Gewicht 0,5 kg,

Umgebungstemperatur Ta -10 °C bis +35 °C.

Schnellmontage-Federbefestigung.

Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht[®]

Typ: EDL 2203MA.2583M