

EDL 2203MP.0983DA

LED-Einbau-Downlight rund, Mikroprismenstruktur, UGR<19, IP44, D 190 mm.

DALI, bis 900 Lumen, bis 10 Watt,

Lichtausbeute 90 Lumen/Watt,

Lichtfarbe 830, warmweiß, 3000 Kelvin,

Farbwiedergabeindex CRI>80,

Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)

50.000 Stunden.

Abdeckung PMMA mikroprismatisch,

Entblendung UGR<19, für Bildschirmarbeitsplatz geeignet.

Gehäuse Aluminium,

Farbe weiß,

Reflektor Aluminium,

Lichtverteilung direkt 100%,

Abstrahlwinkel 50°,

Schutzklasse II, SELV,

Stoßfestigkeit IK02,

Schutzart IP44 raumseitig,

Durchmesser 190 mm, Deckenausschnitt 170 mm, ET 70 mm, Gewicht 0,5 kg,

Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +35 °C.

Werkzeuglose Montage durch Schnellmontage-Federbefestigung.

Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht[®]

Typ: EDL 2203MP.0983DA