

EDL 2187MP.2282-6DA

LED-Einbau-Downlight rund, UGR<19, wählbare Lichtfarbe, IP44, D 187 mm.
DALI, bis 2.200 Lumen, bis 20 Watt,
Lichtausbeute 110 Lumen/Watt,
Lichtfarbe 830/840/855, wählbar, 3000/4000/5500 Kelvin,
Farbwiedergabeindex CRI>80,
Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)
30.000 Stunden.
Abdeckung PMMA mikroprismatisch,
Entblendung UGR<19, für Bildschirmarbeitsplatz geeignet.
Gehäuse Aluminium,
Farbe weiß,
Lichtverteilung direkt 100%,
Abstrahlwinkel 75°,
Schutzklasse II, SELV,
Stoßfestigkeit IK02,
Schutzart IP44 raumseitig,
Durchmesser 187 mm, Deckenausschnitt 160 mm, ET 60 mm, Gewicht 0,48 kg,
Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +35 °C.
Werkzeuglose Montage durch Schnellmontage-Federbefestigung.
Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht[®]
Typ: EDL 2187MP.2282-6DA