Ausschreibungstext



EDL 2187MP.2282-6

LED-Einbau-Downlight rund, UGR<19, wählbare Lichtfarbe, IP44, D 187 mm.

schaltbar, bis 500 mA, 2200 lm, 20 W,

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.

Schnellmontage-Federbefestigung.

Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

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