

EDL 2187MP.2282-6DA

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

DALI, bis 500 mA, bis 2.200 lm, bis 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<sup>®</sup>

Typ: EDL 2187MP.2282-6DA