

EDL 2854MA.4682-6L

LED-Einbau-Downlight rund, flache Ausführung, MICROPAL®, IP54, D 500 mm.

Tr. abhängig, bis 950 mA, bis 4.600 lm, bis 35 W,  
Lichtausbeute bis 128 Lumen/Watt,  
Lichtfarbe 830/840/865, per Schalter wählbar, 3000/4000/6500 Kelvin,  
Farbwiedergabeindex CRI>80,  
Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)  
50000 Stunden.  
Abdeckung PMMA MICROPAL®,  
Entblendung UGR<19, für Bildschirmarbeitsplatz geeignet.  
Gehäuse Aluminium,  
Farbe weiß, ähnlich RAL 9003,  
Lichtverteilung direkt 100%,  
Abstrahlwinkel 120°,  
Schutzklasse II, SELV,  
Stoßfestigkeit IK05,  
Schutzart IP54 raumseitig,  
Durchmesser 500 mm,  
Deckenausschnitt 486 mm, ET 20 (inkl. Treiber 50) mm,  
Gewicht 2,2 kg,  
Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +35 °C.  
Schnellmontage-Federbefestigung.  
LED-Treiber bitte separat bestellen.

Fabrikat: FRISCH-Licht®  
Typ: EDL 2854MA.4682-6L