

Ausschreibungstext

EDL 2200MA.1484DA

LED-Einbau-Downlight rund, Multipower, MICROPAL®, UGR<19, IP44, D 90 mm.

DALI2, bis 250 mA, bis 1.400 lm, bis 11 W,

Lichtausbeute bis 127 Lumen/Watt,

Lichtfarbe 840, neutralweiß, 4000 Kelvin,

Farbwiedergabeindex CRI>80,

Lebensdauer L80/B20 (Tq 25 °C)

80.000 Stunden.

Abdeckung PMMA MICROPAL®,

Entblendung UGR<19, für Bildschirmarbeitsplatz geeignet.

Gehäuse Stahlblech,

Farbe weiß, ähnlich RAL 9001,

Lichtverteilung direkt 100%,

Abstrahlwinkel 50°,

Schutzklasse II, SELV,

Stoßfestigkeit IK05,

Schutzart IP44 raumseitig,

Durchmesser 90 mm,

Deckenausschnitt 85 mm, ET 76 mm,

Gewicht 0,3 kg,

Umgebungstemperatur Ta -10 °C bis +35 °C.

Schnellmontage-Federbefestigung.

Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht®

Typ: EDL 2200MA.1484DA