Ausschreibungstext



EDL 2170H.2084

LED-Einbau-Downlight rund, Aluminium-Reflektor 60°, UGR<19, D 170 mm.

schaltbar, bis 530 mA, 2000 lm, 20 W,

Lichtausbeute 100 Lumen/Watt,

Lichtfarbe 840, neutralweiß, 4000 Kelvin,

Farbwiedergabeindex CRI>80,

Lebensdauer L70/B50 (Tq 25 °C)

50.000 Stunden.

Abdeckung PMMA innenliegend opal,

Entblendung UGR<19, für Bildschirmarbeitsplatz geeignet.

Gehäuse Stahlblech,

Farbe weiß,

Reflektor Aluminium hochglanz eloxiert,

Lichtverteilung direkt 100%,

Abstrahlwinkel 60°,

Schutzklasse II, SELV,

Stoßfestigkeit IK02,

Schutzart IP20 raumseitig,

Durchmesser 170 mm,

Deckenausschnitt 145 mm, ET 112 mm,

Gewicht 0,35 kg,

Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +40 °C.

Schnellmontage-Federbefestigung.

Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht® Typ: EDL 2170H.2084