

DLG 5400.3283PH

LED-Wand- und Deckenleuchte, weiß, rund, TRIAC, Opalglas, IP44, D 400 mm.
TRIAC, bis 900 mA, bis 3.200 lm, bis 25 W,
Lichtausbeute bis 141 Lumen/Watt,
Lichtfarbe 830, warmweiß, 3000 Kelvin,
Farbwiedergabeindex CRI>80,
Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)
50000 Stunden.
Abdeckung Opalglas bombiert,
Gehäuse Stahlblech,
Farbe weiß,
Lichtverteilung direkt/indirekt 79% / 21%,
Abstrahlwinkel 120°,
Schutzklasse I, SELV,
Stoßfestigkeit IK02,
Schutzart IP44,
Durchmesser 400 mm, Höhe 120 mm,
Gewicht 2,75 kg,
Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +35 °C.
Inkl. Bajonett Drehverschluss.
Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht[®]

Typ: DLG 5400.3283PH