

DLGE 5450.4283M

LED-Wand- und Deckenleuchte, Opalglas, Multipower, IP44, ECO, D 450 mm.

3.000 - 4.200 Lumen, 30 - 42 Watt,

Lichtausbeute 100 Lumen/Watt,

Lichtfarbe 830, warmweiß, 3000 Kelvin,

Farbwiedergabeindex CRI>80,

Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)

50.000 Stunden.

Abdeckung dreischichtiges Opalglas opal,

Gehäuse Stahlblech,

Farbe weiß,

Lichtverteilung direkt/indirekt 81% / 19%,

Abstrahlwinkel 130°,

Schutzklasse I,

Stoßfestigkeit IK02,

Schutzart IP44,

Durchmesser 450 mm, Höhe 150 mm, Gewicht 3,25 kg,

Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +35 °C.

Inkl. Bajonett Drehverschluss.

Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht[®]

Typ: DLGE 5450.4283M