



HYELLE COB LED-Glaseinbaustrahler starr, rund, 350mA, 8W, IP20, 2700K, CRI80-weiss-matt

Artikel-Nr.: PEG850UWWOK

für die Innenanwendung, IP20 ·· Gehäuse: Aluminium-Druckguss · Frontring aus Echtglas, weiß matt · nicht schwenkbar · Ausstrahlwinkel: 25° · Leistung: 8 W · Lichtfarbe: 2700 K (100K) ultrawarmweiß · Lichtstrom: 600 lm · CRI: >80 · Lebensdauer L70B50: >= 54.000 h · Betriebsstrom: 350 mA DC · Schutzklasse III ·· Einbautiefe: 60 mm · Deckenausschnitt: 68 mm · Außendurchmesser: 82 mm · Energieeffizienzklasse: G · Exklusive Konstantstrom-Konverter

TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode

Strichcode (EAN) Katalog Farbcode

Höhe

Aussendurchmesser

Finbaudurchmesser

Einbautiefe

LED Farbcode

Lichtstrom pro Leuchte

Leuchte

Stück
4251835858502
Echtglas matt
50.00 mm
82 mm
68 mm
60.00 mm
ca. 2700K ultra warmweiß
600.00 lm
Inklusive LED



















HYELLE COB LED-Glaseinbaustrahler starr, rund, 350mA, 8W, IP20, 2700K, CRI80-weiss-matt

Artikel-Nr.: PEG850UWWOK

TECHNISCHE DATEN

Schutzart IP

Leistung

Strom

Sockel-Code

Anzahl LEDs

Gehäuse-Code

Temperaturbereich

Energieeffizienzklasse

CRI

Lebensdauer L70B50

20

8 W

350 mA

ohne

1

Glas

-20 - 50

EEK-Label_G

≥ 80

54.000 h



















HYELLE COB LED-Glaseinbaustrahler starr, rund, 350mA, 8W, IP20, 2700K, CRI80-weiss-matt

Artikel-Nr.: PEG850UWWOK

TECHNISCHE ZEICHNUNG

