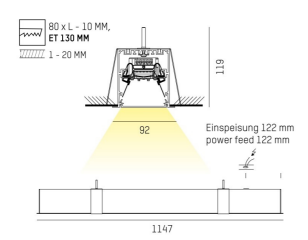


LOG IN 2.1 728-30104181380d

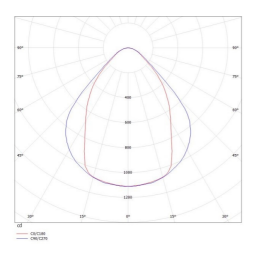
LOG IN 2.1 R WAND-DECKEN EINBAULEUCHTE aus stranggepresstem Aluminiumprofil, natur eloxiert, Mikroprismenfolie Lichtaustritt direkt, UGR <19, mit Betriebsgerät, Dimmbarkeit: DALI, Durchgangsverdrahtung 3x1,5mm² + 2x0,75mm², IP20,



SKIZZE



LICHTVERTEILUNGSKURVE



TECHNISCHE DETAILS

16 LED Systemleistung [W] Leuchtmittel Lichtstrom [lm] 1940 Lichtfarbe [K] 2700K >80 UGR <19 Optik Mikroprismenfolie Designer INHOUSE Betriebsgerät mit Betriebsgerät Dimmbarkeit DALI Lichtaustritt Spannung [V] Durchgangsverdr. direkt

Spannung [V] 220-240V 50/60Hz
Durchgangsverdr. 3x1,5mm² + 2x0,75mm²
Material stranggepresstem Aluminiumprofil
Länge [mm] 1147

 Breite (mm)
 92

 Höhe (mm)
 119

 D-Ausschn. (mm)
 1136,5x80

 Deckenstärke (mm)
 1-20

 Einbautiefe (mm)
 130

 Schutzart (IP)
 IP20

 Schutzklasse
 Schutzklasse I

 Nettogewicht (kg)
 3,96

 Farbe Leuchte
 natur eloxiert

 EAN-Nummer
 9010506423402

 Lebensdauer [h]
 L80 B10 50 000

 Energieeffizienzkl.
 D

 Anz Leuchten B16A
 50

(

Die Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%. Toleranz der Farbtemperatur: +/- 150 K. Die Werte gelten wenn nicht anders angegeben für eine Umgebungstemperatur von 25°C.