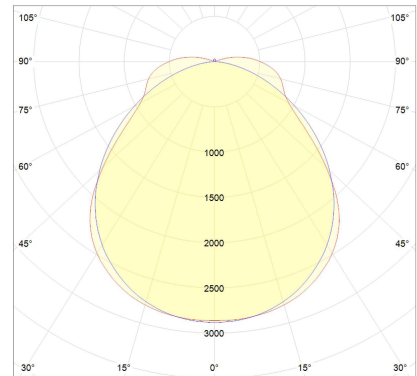
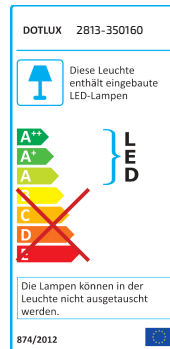


Datenblatt zum Artikel

LED-Lichtbandsystem LINEAclick 50W 5000K breitstrahlend Made in Germany

ArtNr.: 2813-350160



- Weiterverwendung Ihres vorhandenen Tragschienensystems
- Montage ohne mechanischen Eingriff in das Tragschienensystem mit hitzebeständigen Neodym
- Magnethalterungen inkl. Fangseil
- Eigenständiges, integriertes Kabelsystem mit Schnellsteckern
- Optimierter Transmissionsgrad der patentierten LINEAclick-Linse von DOTLUX®
- Schattenfreie Lichtverteilung durch innovatives Linsendesign
- Perfekte Kühlung des LED-Moduls dank Alu-Kernplatine
- LM80 zertifizierte LEDs mit 40% Bestromung
- Geeignet für Zentralbatterie (nur DALI Artikel-Nr 2814-350045 und 2813-450160)

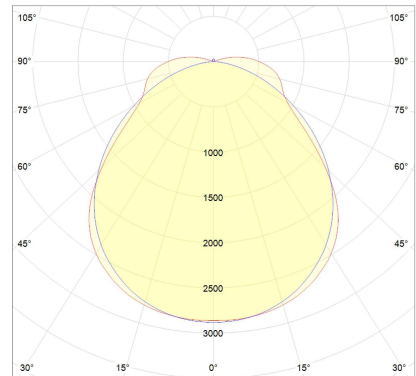
Abmessung Länge in mm: 1530
Abmessungen Breite in mm: 73
Abmessungen Höhe in mm: 61
Flimmerfrei < 10%: ja
Flimmerwert in %: 1,4
Leistungsaufnahme in W: 50
Lichtstrom netto in Lumen: 8500
Lumen pro Watt: 170
Verbrauch kWh/1000 h: 50

Abstrahlwinkel: 160°
Besonderheit: Flimmerfrei
Dimmbar: nicht dimmbar
Eingangsspannung: 220-240 V AC
ENABLED lizenziertes Produkt: Ja
Energieeffizienz: A++
Farbe der Abdeckung: gefrostet
Farbtemperatur in Kelvin: 5000
Farbwiedergabeindex: Ra > 82
Frequenzbereich in Hertz: 50/60
Garantie: 7 Jahre
L/B Wert: L80/B10
Lebensdauer: ca. 50.000 h bei 25°C
Lichtfarbe: tageslichtweiß
Material der Abdeckung: Polycarbonat PC
Material des Gehäuses: Aluminium
Netzteil: Intern

Datenblatt zum Artikel

LED-Lichtbandsystem LINEAclick 50W 5000K breitstrahlend Made in Germany

ArtNr.: 2813-350160



Power-Factor: 0,98
Schaltzyklen: > 100.000
Schutzart: IP20
Schutzklasse: I
Spannungsart: AC/DC
Temperaturbereich: -20°C bis +50°C
Gewicht: 2.10 kg