

Bestell-Nr.: 5XA7682G2A1KC | GTIN (EAN): 4058352234785

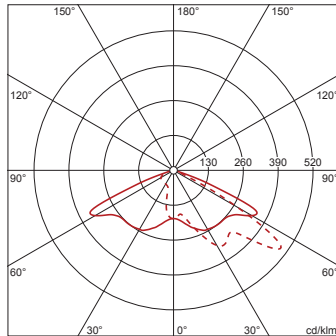
Produktbeschreibung: FL20md,PL43,LED38700lm740,Plus/DALI



Floodlight 20 midi LED, Fluter, primäre Lichtlenkung mit Linse, aus Kunststoff, primäre lichttechn. Abdeckung: Schutzscheibe, aus Einscheiben-Sicherheitsglas, klar, Lichtverteilung: PL43, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: asymmetrisch, Montageart: Anbau, LED High Power LED, Bemessungslichtstrom: 38.700 lm, Lichtfarbe: 740, Farbtemperatur: 4000K, Vorschaltgerät: EVG Plus, Steuerung: Überhitzungsschutz, Leistungsreduzierung, digitale Kommunikationsschnittstelle, flexible Lichtstromparametrierung, zeitabhängige Lichtstromsteuerung, elektronische Leistungsreduzierung, mit Klemme, 10polig, max. 2,5mm², Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 306W, LED-Einheit, aus Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet, Siteco® eisenglimmer (DB 702S), Länge: 654 mm, Breite: 450 mm, Höhe: 76mm, Gehäuserahmen, aus Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet, Siteco® eisenglimmer (DB 702S), DALISchutzart (gesamt): IP66, Schutzklasse (gesamt): SK II (Schutzisoliert), Prüfzeichen: CE, ENEC, VDE, Schutzzeichen: D, zul. Umgebungstemperatur für Innenräume: -40..+40°C, zul. Umgebungstemperatur für Außenanwendungen: -40..+50°C, Norm: DIN EN 12944, Verpackungseinheit: 1 Stück

4058352234785
5XA7682G2A1KC

LED 4000K / CRI ≥ 70 ϕ_N 38700 lm



Bestückung: LED
Gew. (kg): 15,6
GTIN (EAN): 4058352234785

siteco 5XA7682G2A1KC

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen

A++ } LED
A+ }
A }
B }
C }
D }
E }
F }

Die LED-Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden

874/2012

