

Cubic Ladeleuchte SX 7-559004-100



Lichtpoller mit Ladefunktion

symmetrisch

LED, 1.500lm, 4.500K, CRI 70, (optional 3000K, CRI 80)

elektronischer Konverter

Systemleistung: 19 W

Leuchtgehäuse aus Aluminium-Guss,

Aluminium, Schrauben Edelstahl, Funktionsgewinde mit
Edelstahl-Einsatzbuchsen, Abdeckscheibe Glas

Optik: Freiformlinsen-LED-Optik

CE, IP65, Schutzklasse I

Standprofil Aluminium mit Tür, lackiert,

inkl. Kabelsicherungskasten IP 54

für Durchgangsverdrahtung

Fabrikat: Selux, Typ: SX 7-559004-100

[Farbe: Selux Graphit oder Farbe nach Wahl]

Ladefunktion: Phoenix Contact Ladecontroller integriert,

IEC 61851-1 Mode 3, inklusive Charge-Lock Release CLR-12V

unterstützt 3-phasiges Wechselstrom-Laden bis 32A,

Ladeleistung 22 kW, Ladebetriebsart Nr.3,

integrierte Ladestecksteckdose Typ II, Hersteller BALS,

mit Steckverriegelung und RGB-LED Kranz

Lichtpunkthöhe: 1650 mm

Länge x Breite: 210 x 210 mm

Höhe H: 1755 mm

Windangriffsfläche A: 0,37 m²

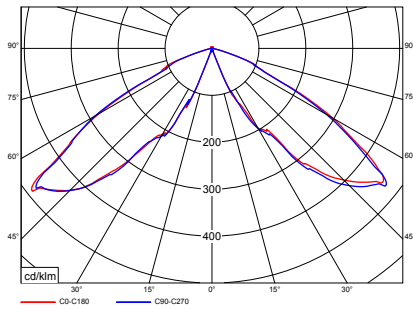
Farben

Selux Graphit oder Farbe nach Wahl

SX 7-559004-100

Cubic Ladeleuchte SX 7-559004-100

Lichttechnik



Bestückung

LED, 1.500lm, 4.500K

Optik

Freiformlinsen-LED-Optik
symmetrisch

Elektrotechnische Ausstattung

elektronischer Konverter
Systemleistung: 19 W