

1 Leuchtendaten

1.2 Schmitz-Leuchten, FACTORY LED CONNECT (128-004-233)

1.2.1 Datenblatt

Hersteller: Schmitz-Leuchten**128-004-233 Stehleuchte FACTORY LED CONNECT**

Oberfläche silbergrau

Geschlossener Leuchtenkopf aus Aluminium-Strangpressprofil, 645 x 350 x 60 mm (LxBxH) horizontal und vertikal justierbar

Flach gehaltener Leuchtenfuß aus Stahl in U-Form 520 x 325 mm

Rechteckiges Profilstandrohr 60 x 40 mm

Gesamthöhe L = 1.950 mm

Prismatische Abdeckung im direkten Anteil und Acrylabdeckung oben

Lichtverteilung direkt/indirekt

Direkter Lichtanteil 48 %, indirekter Lichtanteil 52 %

Netzanschlussleitung ca. L = 3,00 m mit Netzstecker

Tageslicht- und Anwesenheitssensor mit CONNECT Technologie, zur intelligenten Vernetzung und Steuerung per Funk ganzer Leuchtengruppen

Manuell schalt- und dimmbar über eingebauten Taster im Standrohr

Bestückung: LED-Modul weiß, 3.000 K, Ra > 80

Systemleistung: 67 W

Systemeffizienz: 99 lm/W

ECC: A++, A+, A

Incl. Konverter

Gewicht: 21,0 kg

Schutzart: IP 20

Schutzklasse: I

In Schmitz LED-Leuchten werden nur hochwertige Komponenten verbaut. Trotzdem kann es innerhalb der Lebensdauer zu Ausfällen von einzelnen LED-Chips kommen. Da ein Ausfall von einigen wenigen LEDs die Funktion nicht beeinträchtigt, handelt es sich hier nicht um einen Reklamationsgrund. Sowohl bei den lichttechnischen, wie auch bei den elektrischen Leistungsangaben ist eine Toleranz von +/- 10% zu beachten. Die Farbtemperatur unterliegt einer Toleranz von +/- 150 Kelvin. Alle LED-Leuchten sind für Umgebungstemperaturen von 25°C ausgelegt.

Leuchtendaten

Absolute Photometrie

Leuchten-Lichtausbeute : 99.49 lm/W

Klassifikation : C53 ↓47.8% ↑52.2%

CIE Flux Codes : 59 88 97 48 100

UGR 4H 8H (20%, 50%, 70%)

C0 / C90 : 14.5 / 15.0

Betriebsmittel : Konverter DIM DALI

tot. Systemleistung : 67 W

Länge : 645 mm

Breite : 350 mm

Höhe : 60 mm

Höhe Stehleuchte : 1950 mm

Bestückung mit

Anzahl : 1

Bezeichnung : LED Modul

Farbe : 830/3000K

Lichtstrom : 6666 lm

1 Leuchtendaten

1.2 Schmitz-Leuchten, FACTORY LED CONNECT (128-004-233)

1.2.1 Datenblatt

