SmartBalance Free Floor Standing Gen2

FS485F 125S/940 PSD-T ACL U WH CCH

Technische Daten

Produktdaten

Bestell-Produktname FS485F 125S/940 PSD-T ACL U WH CCH

872016958505800 Gesamt-Produktcode (EOC) Material-Nr. (12NC) 910505102575 EAN/UPC - Produkt 8720169585058

Nettogewicht (Einzelteil) 15500 g

Verpackungsanzahl pro Umverpackung

Anzahl pro Verpackung 1

Allgemeine Informationen

Lichttechnologie LED Dimmbar Ja Lichtquelle ersetzbar Nein Symmetrisch Optik

Ausstrahlungswinkel der Licht-120°

auelle

Ausstrahlungswinkel der 100° Leuchte BAP-tauglich (UGR) 19 Weiß Betriebsgerät inklusive la

Externer Anschluss **Anschluss**

Elektrisches Anschlusskabel Kabel mit Schweizer Stecker, 3-polig

Max Anzahl pro Sicherungsau-

tomat

Konstantlichtstrom Nein

Elektrische Kenndaten

220/ 240 V Netzspannung Netzfrequenz 50 or 60 Hz

Leistungsfaktor (min) 0.9

Gehäuseeigenschaften

Gehäusematerial Aluminium

Optisches Material Polymethylmethacrylat

Ausführung opt. Abdeckung/

Material optische Abdeckung/ Polymethylmethacrylat Linse

Länge 700 mm

Initialkennwerte

Farbwiedergabeindex ≥90 Lichtstrom-Neuwert 12500 lm Leuchten-Lichtausbeute 139 lm/W Lichtstromtoleranz +/-10%

Farborttoleranz (SDCM) (0.380, 0.380) SDCM3

Systemleistung 90 W Toleranz Leistungsaufnahme +/-10%

Lebensdauerkennwerte (IEC konform)

Betriebsgeräte-Ausfallrate bei

Mittlerer Nutzlebensdauer von

50.000 h

Betriebsgeräte-Ausfallrate bei Mittlerer Nutzlebensdauer von 10 %

100.000 h

Lichtstromstabilität während L85 der Nutzlebensdauer von 50.000 Stunden, bei 25 °C Lichtstromstabilität während L75 der Nutzlebensdauer von 100.000 Stunden, bei 25 °C

Anwendungsparameter

+10 bis +35 °C Nenntemperatur Umgebungstemperaturbereich +10 bis +35 °C

Zulassungen und Prüfzeichen

Schutzklasse Schutzklasse I

Schutzart IP20 - Fernhalten von Fingern

Schlagfestigkeit IK02

Glühdrahtprüfung Temperatur: 650 °C, Dauer: 30 s

CE-Zeichen Ja

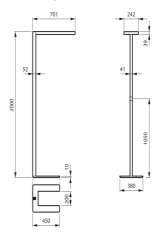
ENEC-Zeichen ENEC-Zeichen

Signify GmbH

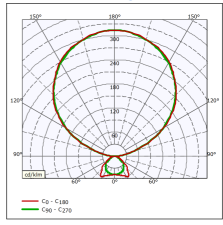
Produktfoto



Abmessungsskizze



Lichtstärkeverteilung





Zulassungen und Prüfzeichen

Schutzklasse I Schutzklasse I

Schutzart IP20 - Fernhalten von Fingern

Schlagfestigkeit IK02

Glühdrahtprüfung Temperatur: 650 °C, Dauer: 30 s

CE-Zeichen Ja

ENEC-Zeichen ENEC-Zeichen

