



# SmartBalance Free Floor Standing Gen2

# FS486F 125S/940 PSD-T ACL U BK

SMARTBALANCE FFS GEN2 SHARP EDGES, 90 W, Netzteil mit DALI-Tastschalter und Dimm-Schnittstelle, Symmetrisch, 100°

Kunden schätzen Stehleuchten als ideale Lösung für eine persönlich gesteuerte, flexible und komfortable Beleuchtung. Die Philips SmartBalance Gen2 steigert mit ihrem noch schlankeren und smarteren Design und den vielen Varianten für mehr Flexibilität die Wertigkeit von freistehenden Stehleuchten. Diese LED-Stehleuchten verfügen über eine hochmoderne Lichttechnik und moderne Anschlussmöglichkeiten. Sie sind für eine höhere Energieeffizienz konzipiert. Senken Sie die Beleuchtungskosten noch weiter, indem Sie eine Leuchte für zwei Schreibtische in der für Büros erforderlichen Beleuchtungsstärke verwenden. Eine Touch- und Dimmtaste am Mast gibt dem Benutzer vollständige Kontrolle über diese eleganten Stehleuchten. Dank des klaren und kompakten Designs passt die Leuchte zu jedem Interieur. Die SmartBalance Gen2 ist recycelbar. Daher ist diese LED-Stehleuchte ein echter Beitrag zum Schutz der Umwelt.

### Hinweise

- Das Produkt unterliegt der Schutzklasse IPXO. Als solches ist es nicht gegen eindringendes Wasser geschützt. Wir empfehlen daher dringend, die Umgebung, in der die Leuchte installiert werden soll, angemessen zu überprüfen.
- Bei Nichtbefolgen der Hinweise oben und nachfolgendem Eindringen von Wasser in die Leuchten kann Philips/Signify einen sicheren Ausfall der Leuchten nicht gewährleisten und die Produktgarantie erlischt.

### **Produkt Daten**

| Allgemeine Informationen |             | Betriebsgerät inklusive | Ja                            |
|--------------------------|-------------|-------------------------|-------------------------------|
| Lichtquelle austauschbar | Nein        | Produktfamiliencode     | FS486F [SMARTBALANCE FFS GEN2 |
| Anzahl Vorschaltgeräte   | 2 Einheiten |                         | SHARP EDGES]                  |

Datasheet, 2023, Dezember 5 Änderungen vorbehalten

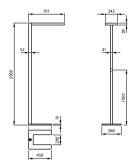
# **SmartBalance Free Floor Standing Gen2**

| Beleuchtungstechnologie                           | LED                                |
|---|------------------------------------|
| Value Ladder                                      | Better                             |
| CE-Zeichen  | Ja                                 |
| Garantiedauer                                     | 5 Jahre                            |
| Entflammbarkeitszeichen                           | Zur Montage auf normal             |
|   | entflammbaren Oberflächen          |
| ENEC-Zeichen                                      | ENEC-Zeichen                       |
| Glühfadentest                                     | Temperatur: 650 °C, Dauer: 30 s    |
| EU RoHS-konform                                   | Ja                                 |
|   |                                    |
| Lichttechnische Daten                             |                                    |
| Lichtstrom  | 12.500 lm                          |
| Gesättigtes Rot (R9)                              | >50                                |
| Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)                   | 4000 K                             |
| Nennlichtausbeute (nom.)                          | 139 lm/W                           |
| Farbwiedergabeindex (CRI)                         | ≥90                                |
| Abstrahlungswinkel der Lichtquelle                | 120 Grad                           |
| Farbe der Lichtquelle                             | 940 Neutralweiß                    |
| Optik   | Symmetrisch                        |
| Abstrahlungswinkel Leuchte                        | 100°                               |
| CEN-Wert (Unified Glare Rating)                   | 19                                 |
|   |                                    |
| Betrieb und Elektrik                              |                                    |
| Eingangsspannung                                  | 220 bis 240 V                      |
| Netzfrequenz                                      | 50 or 60 Hz                        |
| Einschaltstrom                                    | 10 A                               |
| Einschaltzeit                                     | 35,9 ms                            |
| Energieverbrauch                                  | 90 W                               |
| Leistungsfaktor (Bruchteil)                       | 0.9                                |
| Elektrischer Anschluss                            | Externer Anschluss                 |
| Kabel   | Kabel mit CEE 7-Stecker, 3-polig   |
| Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B      | 18                                 |
| 3,  |                                    |
| Temperatur  |                                    |
| Umgebungstemperaturbereich                        | +10 bis +35 °C                     |
|   |                                    |
| Lichtregelung und Dimmen                          |                                    |
| Dimmbar   | Ja                                 |
| Betriebsgerät                                     | Netzteil mit DALI-Tastschalter und |
| -   | Dimm-Schnittstelle                 |
| Konstanter Lichtstrom                             | Nein                               |
|   |                                    |
| Mechanik und Gehäuse                              |                                    |
| Gehäusematerial                                   | Aluminium                          |
| Reflektor-Material                                | -                                  |
| Optisches Material                                | Polymethylmethacrylat              |
| Optiones material                                 |                                    |
| Material ontische Abdeckung                       | Dolymethylmethacrylat              |
| Material optische Abdeckung  Befestigungsmaterial | Polymethylmethacrylat  Aluminium   |

| Gehäusefarbe                                  | Schwarz                              |
|---|--------------------------------------|
| Veredelung optische Abdeckung                 | Opal                                 |
| Gesamte Länge                                 | 700 mm                               |
| Gesamte Breite                                | 380 mm                               |
| Gesamte Höhe                                  | 2.000 mm                             |
| Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)           | 2000 x 380 x 700 mm                  |
|   |                                      |
| Genehmigung und Anwendung                     |                                      |
| Schutzart (IP)                                | IP20 [Fernhalten von Fingern]        |
| Schlagfestigkeit (IK)                         | IK02 [0,2 J Standard]                |
| Nachhaltigkeitsbewertung                      | Lighting for circularity             |
| IEC-Schutzklasse                              | Schutzklasse I                       |
| Photobiologisches Risiko                      | Photobiological risk group 1 @ 200mm |
|   | to EN62471                           |
|   |                                      |
| Initialkennwerte (IEC-konform)                |                                      |
| Lichtstromtoleranz                            | +/-10%                               |
| Anfängliche Farbsättigung                     | (0.380, 0.380) SDCM3                 |
| Toleranz Leistungsaufnahme                    | +/-10%                               |
|   |                                      |
| Lebensdauerkennwerte (IEC-konform)            |                                      |
| Ausfallrate des Betriebsgerätes bei mittlerer | 5 %                                  |
| Nutzlebensdauer von 50.000 Std.               |                                      |
| Ausfallrate des Betriebsgeräts bei mittlerer  | 10 %                                 |
| Nutzlebensdauer von 100.000 Std.              |                                      |
| Lichtstromstabilität bei mittlerer            | L85                                  |
| Nutzlebensdauer* von 50.000 Std.              |                                      |
| Lichtstromstabilität bei mittlerer            | L75                                  |
| Nutzlebensdauer* von 100.000 Std.             |                                      |
|   |                                      |
| Anwendungsbedingungen                         |                                      |
| Bemessungs-Umgebungstemperatur                | 25 °C                                |
| Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten     | Ja (bezieht sich auf Anwesenheits-/  |
|   | Bewegungserkennung und               |
|   | Tageslichtnutzung)                   |
| Post distribution                             |                                      |
| Produktdaten                                  | FC 400F 12FC /0 40 PCP, T ACL LL PL/ |
| Bestell-Produktname                           | FS486F 125S/940 PSD-T ACL U BK       |
| Gesamtbezeichnung des Produkts                | FS486F 125S/940 PSD-T ACL U BK       |
| Gesamt-Produktcode                            | 872016958519500                      |
| Bestellcode Material Nr. (12NC)               | 58519500                             |
| Material-Nr. (12NC)                           | 910505102589                         |
| Anzahl pro Verpackung                         | 0730150505105                        |
| EAN/UPC - Produkt/Kiste                       | 8720169585195                        |
| Zähler - Pakete pro Außenkarton               | 0730150505105                        |
| EAN Umverpackung                              | 8720169585195                        |
|   |                                      |

# **SmartBalance Free Floor Standing Gen2**

## Abmessungsskizzen





© 2023 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der