

FlexBlend Pendelleuchten



Auch in silbergrau (ähnlich RAL 9006) lieferbar



Auch in schwarz (ähnlich RAL 9004) lieferbar

Vorteile

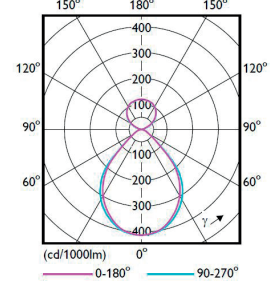
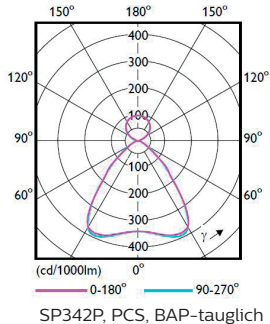
- Direkt-indirekt strahlende LED-Pendelleuchten
- Farbwiedergabe $R_a \geq 90$ für exzellente Lichtqualität und Komfort
- Höchsteffizienz: bis zu 135 lm/W
- BAP-taugliche Optik PCS: brillante Optik mit höchster Effizienz
Optional auch: BAP-taugliche MLO-Komfortoptik mit hoher Effizienz und opale Optik O für dekorative Anwendungen
- Leuchtengehäuse aus vorlackiertem Stahlblech, weiß (ähnlich RAL 9003)
- Zwei Leuchtenlängen: 1.200 und 1.470 mm
- Einzelne Leuchte; optional Lichtbandleuchten mit Kupplungsstücken
- Mit regelbarem DALI-Betriebsgerät (flimmerfrei und gleichspannungsgeeignet)
- Optional mit integrierter automatischer Lichtregelung ActiLume (bewegungsaktivierte und tageslichtabhängige Lichtregelung und -schaltung)

Anwendungen

- Büro- und Besprechungsäume, Eingangsbereiche, Flure, Verkaufsräume, Unterrichtsräume

Produktbeschreibung

- Direkt-indirekt strahlende LED-Pendelleuchten
- Farbwiedergabe $R_a \geq 90$ für exzellente Lichtqualität und Komfort
- Höchsteffizienz: bis zu 135 lm/W
- BAP-taugliche Optik PCS: brillante Optik mit höchster Effizienz
Optional auch: BAP-taugliche MLO-Komfortoptik mit hoher Effizienz und opale Optik O für dekorative Anwendungen
- Leuchtengehäuse aus vorlackiertem Stahlblech, weiß (ähnlich RAL 9003)
- Zwei Leuchtenlängen: 1.200 und 1.470 mm
- Einzelne Leuchte; optional Lichtbandleuchten mit Kupplungsstücken
- Mit regelbarem DALI-Betriebsgerät (flimmerfrei und gleichspannungsgeeignet)
- Optional mit integrierter automatischer Lichtregelung ActiLume (bewegungsaktivierte und tageslichtabhängige Lichtregelung und -schaltung)



Vorteile

- Modernes Design und sehr energiesparend
- 1,47 m-Leuchte auch als Sanierungsleuchte für herkömmliche 1,50 m TL-D 58 W-Leuchten einsetzbar, mit extra horizontaler Montageflexibilität
- BAP-taugliche Optiken für brillantes Licht, konform EN12464-1
- Leistungsstarke BAP-taugliche Versionen: bis zu 7.000 lm

Anwendungen

- Büro- und Besprechungsäume, Eingangsbereiche, Flure, Verkaufsräume, Unterrichtsräume



Optional mit integrierter Lichtregelung ActiLume (ACL)



Montageanleitung mit Abmessungen und Gewichten

Technische Daten

Produktbezeichnung	Ersatz für T5/T8 ¹	lm ²	W ³	lm/W ⁴	h ⁵ (L80)	K ⁶	UGR _R	Dimmbar ⁷	L x B x H mm	Bestell-Nr. EOC
Pendelleuchte, direkt-indirekt strahlend, BAP-taugliche Optik, PCS, mit regelbarem DALI-Betriebsgerät (PSD), Länge: 1,20 m, Gehäuse: weiß (WH)										
SP342P 36S/940 PSD PCS SMT L120 WH	NEU	1 x 54 W	3.600	27,0	133	50.000	4.000	≤ 19	DALI	1.200 x 200 x 73
SP342P 48S/940 PSD PCS SMT L120 WH	NEU	1/2 x 54 W	4.800	36,0	133	50.000	4.000	≤ 19	DALI	1.200 x 200 x 73
SP342P 56S/940 PSD PCS SMT L120 WH	NEU	1/2 x 54 W	5.200	40,0	130	50.000	4.000	≤ 19	DALI	1.200 x 200 x 73
Pendelleuchte, direkt-indirekt strahlend, BAP-taugliche Optik, PCS, mit regelbarem DALI-Betriebsgerät (PSD), Länge: 1,20 m, Gehäuse: silbergrau (SI)										
SP342P 48S/940 PSD PCS SMT L120 SI	NEU	1/2 x 54 W	4.800	36,0	133	50.000	4.000	≤ 19	DALI	1.200 x 200 x 73
SP342P 56S/940 PSD PCS SMT L120 SI	NEU	1/2 x 54 W	5.200	40,0	130	50.000	4.000	≤ 19	DALI	1.200 x 200 x 73
Pendelleuchte, direkt-indirekt strahlend, BAP-taugliche Optik, PCS, mit regelbarem DALI-Betriebsgerät (PSD), Länge: 1,20 m, Gehäuse: schwarz (BK)										
SP342P 48S/940 PSD PCS SMT L120 BK	NEU	1/2 x 54 W	4.800	36,0	133	50.000	4.000	≤ 19	DALI	1.200 x 200 x 73
Pendelleuchte, direkt-indirekt strahlend, BAP-taugliche Optik, PCS, mit regelbarem DALI-Betriebsgerät (PSD), Länge: 1,47 m, Gehäuse: weiß (WH)										
SP342P 45S/940 PSD PCS SMT L150 WH	NEU	1 x 49/58 W	4.500	35,0	129	50.000	4.000	≤ 19	DALI	1.470 x 200 x 73
SP342P 60S/940 PSD PCS SMT L150 WH	NEU	1 x 80 W	6.000	46,5	129	50.000	4.000	≤ 19	DALI	1.470 x 200 x 73
SP342P 70S/940 PSD PCS SMT L150 WH	NEU	2 x 49/58 W	7.000	52,0	135	50.000	4.000	≤ 19	DALI	1.470 x 200 x 73
Pendelleuchte, direkt-indirekt strahlend, BAP-taugliche Optik, PCS, mit regelbarem DALI-Betriebsgerät (PSD), Länge: 1,47 m, Gehäuse: silbergrau (SI)										
SP342P 45S/940 PSD PCS SMT L150 SI	NEU	1 x 49/58 W	4.500	35,0	129	50.000	4.000	≤ 19	DALI	1.470 x 200 x 73
SP342P 60S/940 PSD PCS SMT L150 SI	NEU	1 x 80 W	6.000	46,5	129	50.000	4.000	≤ 19	DALI	1.470 x 200 x 73
SP342P 70S/940 PSD PCS SMT L150 SI	NEU	2 x 49/58 W	7.000	52,0	135	50.000	4.000	≤ 19	DALI	1.470 x 200 x 73
Pendelleuchte, direkt-indirekt strahlend, BAP-taugliche Optik, PCS, mit regelbarem DALI-Betriebsgerät (PSD), Länge: 1,47 m, Gehäuse: schwarz (BK)										
SP342P 45S/940 PSD PCS SMT L150 BK	NEU	1 x 49/58 W	4.500	35,0	129	50.000	4.000	≤ 19	DALI	1.470 x 200 x 73

Lieferung mit Triangel-Seilabhangung (SMT), stufenlos, werkzeuglos höhenverstellbar, mit Deckenbaldachin, elektr. Anschlussklemmen und deckenseitig einer Edelstahl-Montagehülse, inkl. elektr. Anschlusskabel, Abhängelänge max. 1,50 m

Optional auf Anfrage:

- Lichtfarbe /830 – warmweiß 3.000 K, Lichtbandleuchten, Kupplungsstücke und Endstücke; integrierte Lichtregelungen ActiLume (ACL) und SpaceWise (SWZ); InteractReady für vernetztes Licht

- Ersatz für angegebene herkömmliche Äquivalente: Hochdruck-Entladungslampen (HID), CDM-Lampen (CDM), Hochdruck-Quecksilberdampflampen (HPL), Leuchtstofflampen Ø 26 mm (T8), Leuchtstofflampen Ø 16 mm (T5), Kompakt-leuchtstofflampen (KLL), Halogenlampen (Halogen).
- Leuchten-Lichtstrom in Lumen (lm)
- Leuchten-Leistung in Watt (W)
- Leuchten-Lichtausbeute in Lumen pro Watt (lm/W)
- Mittlere Nutzlebensdauer (L80) in Stunden (h) bei Umgebungstemperatur T_q 25 °
- Ähnlichste Farbtemperatur in Kelvin (K)
- Dimmbarkeit: DALI, 1-10 V, Phasenan- und Phasenabschnittsdimmer

Garantiebedingungen finden Sie unter www.philips.de/gewaehrleistung • www.philips.at/gewaehrleistung • www.philips.ch/gewaehrleistung



© 2020 Signify GmbH.

Alle Rechte vorbehalten/Druckfehler und Änderungen vorbehalten
Stand 2020