



Produktbeschreibung

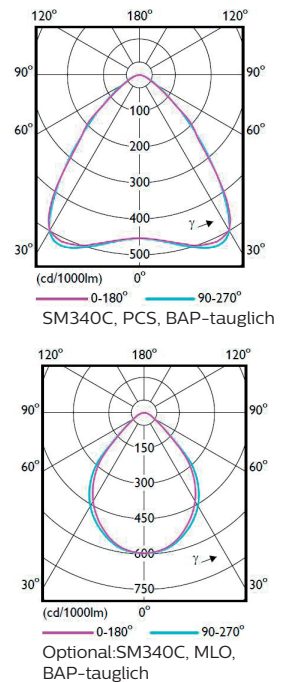
- LED-Anbauleuchten im modernen Design
- Farbwiedergabe $R_a \geq 90$ für exzellente Lichtqualität und Komfort
- Höchsteffizienz: bis zu 140 lm/W
- BAP-taugliche Optik PCS: brillante Optik mit höchster Effizienz
- Optional auch: BAP-taugliche MLO-Komfortoptik mit hoher Effizienz und opale Optik O für dekorative Anwendungen
- Leuchtengehäuse aus vorlackiertem Stahlblech, weiß (ähnlich RAL 9003)
- Zwei Leuchtenlängen: 1.200 und 1.470 mm
- Einzelleuchte; optional Lichtbandleuchten mit Kupplungsstücken
- Mit regelbarem DALI-Betriebsgerät (flimmerfrei und gleichspannungsgerecht)
- 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 5.200 lm

Anwendungen

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



Auch in silbergrau (ähnlich RAL 9006) lieferbar



Auch in schwarz (ähnlich RAL 9004) lieferbar



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	Dimm- bar ⁷	L x B x H mm	Bestell-Nr. EOC		
Anbauleuchte, BAP-taugliche Optik, PCS, mit regelbarem DALI-Betriebsgerät (PSD), Länge: 1,20 m, Gehäuse: weiß (WH)													
SM340C 28S/940 PSD PCS L120 WH	NEU	1 x 28/36 W	2.800	20,5	137	50.000	4.000	19	DALI	1.200 x 200 x 73	182	288	00
SM340C 36S/940 PSD PCS L120 WH	NEU	1 x 54 W	3.600	26,5	136	50.000	4.000	19	DALI	1.200 x 200 x 73	103	955	00
SM340C 42S/940 PSD PCS L120 WH	NEU	1 x 54 W	4.200	32,0	131	50.000	4.000	19	DALI	1.200 x 200 x 73	103	962	00
Anbauleuchte, BAP-taugliche Optik, PCS, mit regelbarem DALI-Betriebsgerät (PSD), Länge: 1,20 m, Gehäuse: silbergrau (SI)													
SM340C 28S/940 PSD PCS L120 SI	NEU	1 x 28/36 W	2.800	20,5	137	50.000	4.000	19	DALI	1.200 x 200 x 73	182	363	00
SM340C 36S/940 PSD PCS L120 SI	NEU	1 x 54 W	3.600	26,5	136	50.000	4.000	19	DALI	1.200 x 200 x 73	182	370	00
Anbauleuchte, BAP-taugliche Optik, PCS, mit regelbarem DALI-Betriebsgerät (PSD), Länge: 1,20 m, Gehäuse: schwarz (BK)													
SM340C 21S/940 PSD PCS L120 BK	NEU	1 x 28/36 W	2.100	16,0	131	50.000	4.000	19	DALI	1.200 x 200 x 73	105	324	00
Anbauleuchte, BAP-taugliche Optik, PCS, mit regelbarem DALI-Betriebsgerät (PSD), Länge: 1,47 m, Gehäuse: weiß (WH)													
SM340C 35S/940 PSD PCS L150 WH	NEU	1 x 49/58 W	3.500	25,0	140	50.000	4.000	19	DALI	1.470 x 200 x 73	103	610	00
SM340C 45S/940 PSD PCS L150 WH	NEU	1 x 49/58 W	4.500	32,5	138	50.000	4.000	19	DALI	1.470 x 200 x 73	182	417	00
SM340C 52S/940 PSD PCS L150 WH	NEU	1/2 x 49/58 W	5.200	39,0	133	50.000	4.000	19	DALI	1.470 x 200 x 73	182	424	00
Anbauleuchte, BAP-taugliche Optik, PCS, mit regelbarem DALI-Betriebsgerät (PSD), Länge: 1,47 m, Gehäuse: silbergrau (SI)													
SM340C 35S/940 PSD PCS L150 SI	NEU	1 x 49/58 W	3.500	25,0	140	50.000	4.000	19	DALI	1.470 x 200 x 73	103	627	00
SM340C 45S/940 PSD PCS L150 SI	NEU	1 x 49/58 W	4.500	32,5	138	50.000	4.000	19	DALI	1.470 x 200 x 73	182	509	00
SM340C 52S/940 PSD PCS L150 SI	NEU	1/2 x 49/58 W	5.200	39,0	133	50.000	4.000	19	DALI	1.470 x 200 x 73	182	516	00
Anbauleuchte, BAP-taugliche Optik, PCS, mit regelbarem DALI-Betriebsgerät (PSD), Länge: 1,47 m, Gehäuse: schwarz (BK)													
SM340C 35S/940 PSD PCS L150 BK	NEU	1 x 49/58 W	3.500	25,0	140	50.000	4.000	19	DALI	1.470 x 200 x 73	103	634	00

Optional auf Anfrage:

- Mit integrierter automatischer Lichtregelung ActiLume (bewegungsaktivierte und tageslichtabhängige Lichtregelung und -schaltung)

¹ Ersatz für angegebenes herkömmliches Äquivalent: Hochdruck-Entladungslampen (HID), CDM-Lampen (CDM), Hochdruck-Quecksilberdampflampen (HPL), Leuchtstofflampen Ø 26 mm (T8), Leuchtstofflampen Ø 16 mm (T5), Kompakt-leuchtstofflampen (KLL), Halogenlampen (Halogen),

² Leuchten-Lichtstrom in Lumen (lm)

³ Leuchten-Leistung in Watt (W)

⁴ Leuchten-Lichtausbeute in Lumen pro Watt (lm/W)

⁵ Mittlere Nutzlebensdauer (L80) in Stunden (h) bei Umgebungstemperatur $T_a 25^\circ$

⁶ Ähnlichste Farbtemperatur in Kelvin (K)

⁷ Dimmbarkeit: DALI, 1-10 V, Phasen- und Phasenabschnittsdimmer

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