



### Produktbeschreibung

- LED-Anbauleuchten im modernen Design
- Farbwiedergabe  $R_a \geq 90$  für exzellente Lichtqualität und Komfort
- Höchsteffizient: 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
- Einzelneuchte; optional Lichtbandleuchten mit Kupplungsstücken
- Mit regelbarem DALI-Betriebsgerät (flimmerfrei und gleichspannungsgeeignet)
- Optional mit integrierter automatischer Lichtregelung ActiLume (bewegungsaktivierte und tageslichtabhängige Lichtregelung und -schaltung)

### Vorteile

- Moderne 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



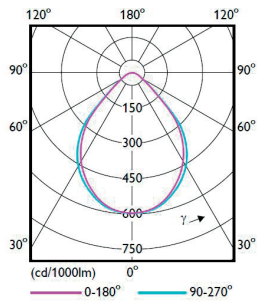
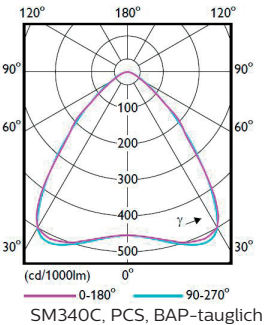
Auch in silbergrau (ähnlich RAL 9006) lieferbar



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 <sup>1</sup>	lm <sup>2</sup>	W <sup>3</sup>	lm/W <sup>4</sup>	h <sup>5</sup> (L80)	K <sup>6</sup>	UGR <sub>R</sub>	Dimmbar <sup>7</sup>	L x B x H mm	Bestell-Nr. EOC
<b>Anbauleuchte, BAP-taugliche Optik, PCS, mit regelbarem DALI-Betriebsgerät (PSD), Länge: 1,20 m, Gehäuse: weiß (WH)</b>										
SM340C 28S/940 PSD PCS L120 WH	<b>NEU</b>	1 x 28/36 W	2.800	20,5	137	50.000	4.000	19	DALI	1.200 x 200 x 73
SM340C 36S/940 PSD PCS L120 WH	<b>NEU</b>	1 x 54 W	3.600	26,5	136	50.000	4.000	19	DALI	1.200 x 200 x 73
SM340C 42S/940 PSD PCS L120 WH	<b>NEU</b>	1 x 54 W	4.200	32,0	131	50.000	4.000	19	DALI	1.200 x 200 x 73
<b>Anbauleuchte, BAP-taugliche Optik, PCS, mit regelbarem DALI-Betriebsgerät (PSD), Länge: 1,20 m, Gehäuse: silbergrau (SI)</b>										
SM340C 28S/940 PSD PCS L120 SI	<b>NEU</b>	1 x 28/36 W	2.800	20,5	137	50.000	4.000	19	DALI	1.200 x 200 x 73
SM340C 36S/940 PSD PCS L120 SI	<b>NEU</b>	1 x 54 W	3.600	26,5	136	50.000	4.000	19	DALI	1.200 x 200 x 73
<b>Anbauleuchte, BAP-taugliche Optik, PCS, mit regelbarem DALI-Betriebsgerät (PSD), Länge: 1,20 m, Gehäuse: schwarz (BK)</b>										
SM340C 21S/940 PSD PCS L120 BK	<b>NEU</b>	1 x 28/36 W	2.100	16,0	131	50.000	4.000	19	DALI	1.200 x 200 x 73
<b>Anbauleuchte, BAP-taugliche Optik, PCS, mit regelbarem DALI-Betriebsgerät (PSD), Länge: 1,47 m, Gehäuse: weiß (WH)</b>										
SM340C 35S/940 PSD PCS L150 WH	<b>NEU</b>	1 x 49/58 W	3.500	25,0	140	50.000	4.000	19	DALI	1.470 x 200 x 73
SM340C 45S/940 PSD PCS L150 WH	<b>NEU</b>	1 x 49/58 W	4.500	32,5	138	50.000	4.000	19	DALI	1.470 x 200 x 73
SM340C 52S/940 PSD PCS L150 WH	<b>NEU</b>	1/2 x 49/58 W	5.200	39,0	133	50.000	4.000	19	DALI	1.470 x 200 x 73
<b>Anbauleuchte, BAP-taugliche Optik, PCS, mit regelbarem DALI-Betriebsgerät (PSD), Länge: 1,47 m, Gehäuse: silbergrau (SI)</b>										
SM340C 35S/940 PSD PCS L150 SI	<b>NEU</b>	1 x 49/58 W	3.500	25,0	140	50.000	4.000	19	DALI	1.470 x 200 x 73
SM340C 45S/940 PSD PCS L150 SI	<b>NEU</b>	1 x 49/58 W	4.500	32,5	138	50.000	4.000	19	DALI	1.470 x 200 x 73
SM340C 52S/940 PSD PCS L150 SI	<b>NEU</b>	1/2 x 49/58 W	5.200	39,0	133	50.000	4.000	19	DALI	1.470 x 200 x 73
<b>Anbauleuchte, BAP-taugliche Optik, PCS, mit regelbarem DALI-Betriebsgerät (PSD), Länge: 1,47 m, Gehäuse: schwarz (BK)</b>										
SM340C 35S/940 PSD PCS L150 BK	<b>NEU</b>	1 x 49/58 W	3.500	25,0	140	50.000	4.000	19	DALI	1.470 x 200 x 73



### Optional auf Anfrage:

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

1) Ersatz für angegebene 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  $T_q$ , 25 °

6) Ähnlichste Farbtemperatur in Kelvin (K)

7) Dimmbarkeit: DALI, 1-10 V, Phasenan- und Phasenabschnittsdimmer

Garantiebedingungen finden Sie unter [www.philips.de/gewaehrleistung](http://www.philips.de/gewaehrleistung) • [www.philips.at/gewaehrleistung](http://www.philips.at/gewaehrleistung) • [www.philips.ch/gewaehrleistung](http://www.philips.ch/gewaehrleistung)