

# ECO-Track 710/720

## LED-Schienenstrahler

Die **STEINBERG ECO-Track** wurde für den Einsatz als Akzentbeleuchtung entwickelt. Mittlerweile ist sie als Alternative zu herkömmlichen CDM-T Leuchten aus der Planung nicht mehr wegzudenken.

Ihre asymmetrische Abstrahlcharakteristik erlaubt eine sehr breite Ausleuchtung Ihrer Waren bei niedrigen Decken.

Ihr speziell entwickelter Kühlkörper aus Aluminium macht sie zu einem vielfältigen Produkt, auch für den Einsatz im Lebensmittelbereich. Durch den geschlossenen Reflektor ist sie ein pflegeleichter und wartungsarmer Schienenreflektor. Hier wurden Zweckmäßigkeit, Design und Langlebigkeit vereint.



Durch den Einsatz von speziellen Reflektoren werden Effizienz und Lichtverteilung optimiert. Die Flexibilität im Bereich des Farbspektrums von 2700 K bis 5100 K macht die ECO-Track zu einem vielfältigen Produkt für den Einsatz im Bereich Back-, Fisch- und Fleischwaren.

Viele Planer nutzen diese Flexibilität bereits, um ihrem Kunden eine optimale Ausleuchtung zu ermöglichen.

Bitte fragen Sie Ihren Fachhändler.

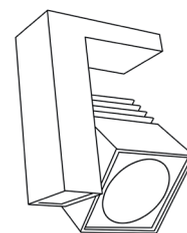
### Einsatzbereiche:

Einzelhandel  
Büro  
Veranstaltungsräume  
Öffentliche Räume  
Flure



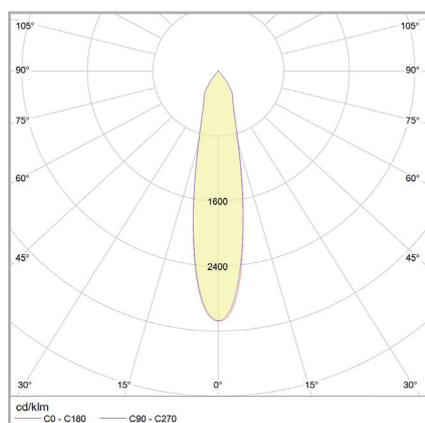
# ECO-Track 710

## LED-Schienenstrahler

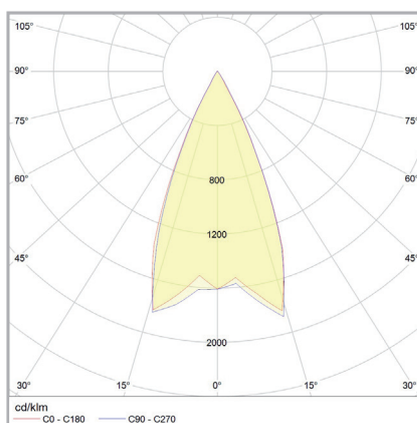


### 90 S 30

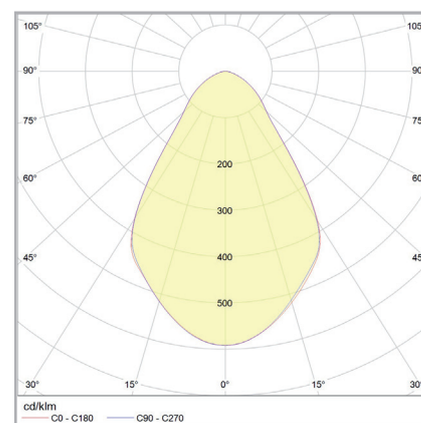
Lichtfarbe	Warm White	Neutral White	Cool White
Farbtemperatur (CCT)	3000 K - 3100 K	4000 K - 4100 K	5000 K - 5100 K
Abgegebene Lumen <sup>1</sup>	3483 lm	3870 lm	4257 lm
Farbwiedergabeindex (CRI)	>=80 R <sub>a</sub>	>=80 R <sub>a</sub>	>=80 R <sub>a</sub>
Halbstreuwinkel	23° / 40° / 71°	23° / 40° / 71°	23° / 40° / 71°
Nennleistung	30 W	30 W	30 W
Nennspannung	198 - 264 V AC	198 - 264 V AC	198 - 264 V AC
Betriebsfrequenz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Nutzlebensdauer <sup>2</sup>	ca. 50.000 h	ca. 50.000 h	ca. 50.000 h
Maße B x H x T	190 x 90 x 135 mm	190 x 90 x 135 mm	190 x 90 x 135 mm
Gewicht	1360 g	1360 g	1360 g



ECO-Track - 23°



ECO-Track - 40°



ECO-Track - 71°



<sup>1</sup> Lichtquellenleistung berücksichtigt Treiber- und Optikerluste. Initiale Lichtstrom-Toleranz: +/- 15% bei 25 °C.

<sup>2</sup> Durchschnittliche Lebensdauer des Produktes bei akzeptablen Betriebsbedingungen, siehe Montageanleitung.

Alle Parameter und Werte in der Spezifikation dienen als durchschnittliche und annähernde Information.

Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, bleiben dem Hersteller vorbehalten.

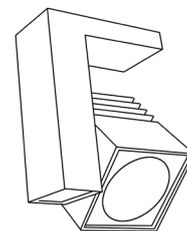
Informationen zu unseren Garantieleistungen und -bedingungen entnehmen Sie bitte unserer Website [www.steinberg-licht.de](http://www.steinberg-licht.de).

**Stand: 07. 2015**

STEINBERG Leuchtmittelwerke GmbH • Vierlander Str. 14 • 21502 Geesthacht • Tel. +49(0)4152 138 998-0 • Fax +49(0)4152 138 998-9  
 info@steinberg-licht.de • www.steinberg-licht.de • AG Lübeck • HRB 11163 • Ust.- ID.Nr.: DE 272180602 • WEEE-Reg.-Nr. DE 86754678

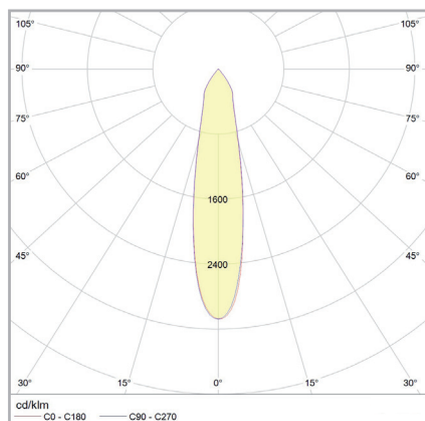
# ECO-Track 710

## LED-Schienenstrahler

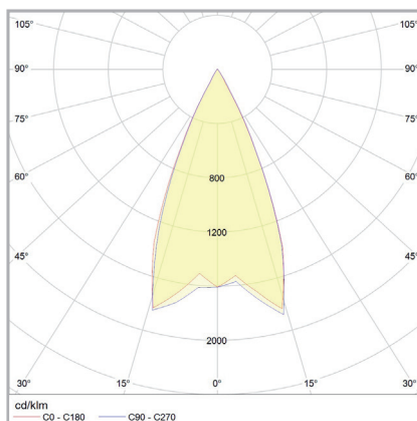


### 90 S 44

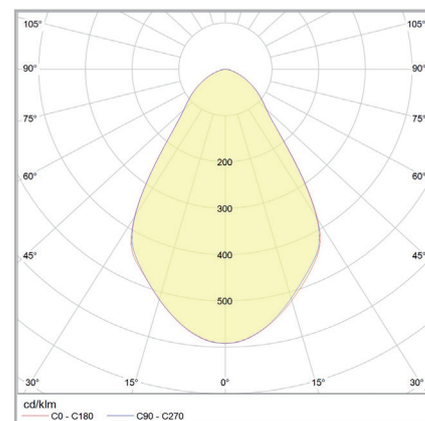
Lichtfarbe	Warm White	Neutral White	Cool White
Farbtemperatur (CCT)	3000 K - 3100 K	4000 K - 4100 K	5000 K - 5100 K
Abgegebene Lumen <sup>1</sup>	4319 lm	4751 lm	5226 lm
Farbwiedergabeindex (CRI)	>=80 R <sub>a</sub>	>=80 R <sub>a</sub>	>=80 R <sub>a</sub>
Halbstreuwinkel	23° / 40° / 71°	23° / 40° / 71°	23° / 40° / 71°
Nennleistung	44 W	44 W	44 W
Nennspannung	198 - 264 V AC	198 - 264 V AC	198 - 264 V AC
Betriebsfrequenz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Lebensdauer <sup>2</sup>	ca. 50.000 h	ca. 50.000 h	ca. 50.000 h
Maße B x H x T	190 x 90 x 135 mm	190 x 90 x 135 mm	190 x 90 x 135 mm
Gewicht	1360 g	1360 g	1360 g



ECO-Track - 23°



ECO-Track - 40°



ECO-Track - 71°



<sup>1</sup> Lichtquellenleistung berücksichtigt Treiber- und Optikerluste. Initiale Lichtstrom-Toleranz: +/- 15% bei 25 °C.

<sup>2</sup> Durchschnittliche Lebensdauer des Produktes bei akzeptablen Betriebsbedingungen, siehe Montageanleitung.

Alle Parameter und Werte in der Spezifikation dienen als durchschnittliche und annähernde Information.

Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, bleiben dem Hersteller vorbehalten.

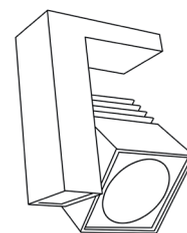
Informationen zu unseren Garantieleistungen und -bedingungen entnehmen Sie bitte unserer Website [www.steinberg-licht.de](http://www.steinberg-licht.de).

**Stand: 07. 2015**

STEINBERG Leuchtmittelwerke GmbH • Vierlander Str. 14 • 21502 Geesthacht • Tel. +49(0)4152 138 998-0 • Fax +49(0)4152 138 998-9  
 info@steinberg-licht.de • www.steinberg-licht.de • AG Lübeck • HRB 11163 • Ust.- ID.Nr.: DE 272180602 • WEEE-Reg.-Nr. DE 86754678

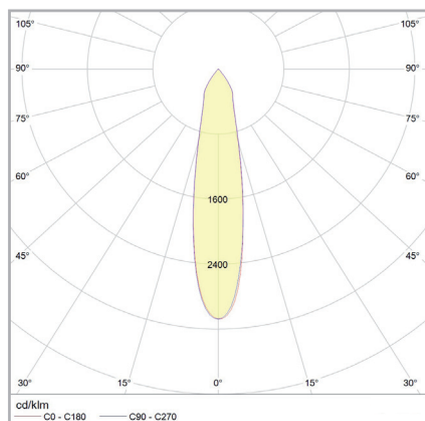
# ECO-Track 710 Food

LED-Schienenstrahler

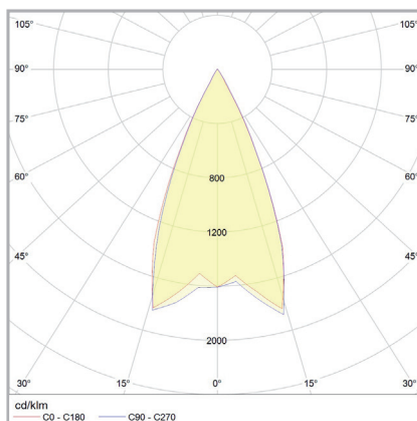


## Food

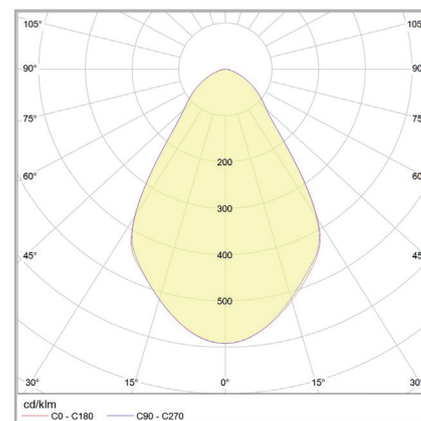
Bereich	Meat/ Fleisch	Vegetables/ Gemüse	Bakery/ Bäckerei
Tech. LED Lumen <sup>1</sup>	1914 lm	3784 lm	5400 lm
Halbstreuwinkel	23° / 40° / 71°	23° / 40° / 71°	23° / 40° / 71°
Nennleistung	33 W	44 W	40 W
Nennspannung	198 - 264 V AC	198 - 264 V AC	198 - 264 V AC
Betriebsfrequenz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Lebensdauer <sup>2</sup>	ca. 50.000 h	ca. 50.000 h	ca. 50.000 h
Maße B x H x T	190 x 90 x 135 mm	190 x 90 x 135 mm	190 x 90 x 135 mm
Gewicht	1360 g	1360 g	1360 g



ECO-Track - 23°



ECO-Track - 40°



ECO-Track - 71°



<sup>1</sup> Lichtquellenleistung berücksichtigt Treiber- und Optikerluste. Initiale Lichtstrom-Toleranz: +/- 15 % bei 25 °C.

<sup>2</sup> Durchschnittliche Lebensdauer des Produktes bei akzeptablen Betriebsbedingungen, siehe Montageanleitung.

Alle Parameter und Werte in der Spezifikation dienen als durchschnittliche und annähernde Information.

Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, bleiben dem Hersteller vorbehalten.

Informationen zu unseren Garantieleistungen und -bedingungen entnehmen Sie bitte unserer Website [www.steinberg-licht.de](http://www.steinberg-licht.de).

**Stand: 07. 2015**

STEINBERG Leuchtmittelwerke GmbH • Vierlander Str. 14 • 21502 Geesthacht • Tel. +49(0)4152 138 998-0 • Fax +49(0)4152 138 998-9  
 info@steinberg-licht.de • www.steinberg-licht.de • AG Lübeck • HRB 11163 • Ust.- ID.Nr.: DE 272180602 • WEEE-Reg.-Nr. DE 86754678

# ECO-Track 720

## LED-Schienenstrahler



### 60 S 30

Lichtfarbe	Warm White	Neutral White	Cool White
Farbtemperatur (CCT)	3000 K - 3100 K	4000 K - 4100 K	5000 K - 5100 K
Abgegebene Lumen <sup>1</sup>	3630 lm	3993 lm	4392 lm
Farbwiedergabeindex (CRI)	>=80 R <sub>a</sub>	>=80 R <sub>a</sub>	>=80 R <sub>a</sub>
Halbstreuwinkel	100° x 60°	100° x 60°	100° x 60°
Nennleistung	30 W	30 W	30 W
Nennspannung	198 - 264 V AC	198 - 264 V AC	198 - 264 V AC
Betriebsfrequenz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Nutzlebensdauer <sup>2</sup>	ca. 50.000 h	ca. 50.000 h	ca. 50.000 h
Maße B x H x T	190 x 90 x 135 mm	190 x 90 x 135 mm	190 x 90 x 135 mm
Gewicht	1360 g	1360 g	1360 g



<sup>1</sup> Lichtquellenleistung berücksichtigt Treiber- und Optikverluste. Initiale Lichtstrom-Toleranz: +/- 15 % bei 25 °C.

<sup>2</sup> Durchschnittliche Lebensdauer des Produktes bei akzeptablen Betriebsbedingungen, siehe Montageanleitung.

Alle Parameter und Werte in der Spezifikation dienen als durchschnittliche und annähernde Information.

Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, bleiben dem Hersteller vorbehalten.

Informationen zu unseren Garantieleistungen und -bedingungen entnehmen Sie bitte unserer Website [www.steinberg-licht.de](http://www.steinberg-licht.de).

**Stand: 07. 2015**

STEINBERG Leuchtmittelwerke GmbH • Vierlander Str. 14 • 21502 Geesthacht • Tel. +49(0)4152 138 998-0 • Fax +49(0)4152 138 998-9  
 info@steinberg-licht.de • www.steinberg-licht.de • AG Lübeck • HRB 11163 • Ust.- ID.Nr.: DE 272180602 • WEEE-Reg.-Nr. DE 86754678

# ECO-Track 720

## LED-Schienenstrahler



### 60 S 44

Lichtfarbe	Warm White	Neutral White	Cool White
Farbtemperatur (CCT)	3000 K - 3100 K	4000 K - 4100 K	5000 K - 5100 K
Abgegebene Lumen <sup>1</sup>	4319 lm	4751 lm	5226 lm
Farbwiedergabeindex (CRI)	>=80 R <sub>a</sub>	>=80 R <sub>a</sub>	>=80 R <sub>a</sub>
Halbstreuwinkel	100° x 60°	100° x 60°	100° x 60°
Nennleistung	44 W	44 W	44 W
Nennspannung	198 - 264 V AC	198 - 264 V AC	198 - 264 V AC
Betriebsfrequenz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Nutzlebensdauer <sup>2</sup>	ca. 50.000 h	ca. 50.000 h	ca. 50.000 h
Maße B x H x T	190 x 90 x 135 mm	190 x 90 x 135 mm	190 x 90 x 135 mm
Gewicht	1360 g	1360 g	1360 g



<sup>1</sup> Lichtquellenleistung berücksichtigt Treiber- und Optikverluste. Initiale Lichtstrom-Toleranz: +/- 15 % bei 25 °C.

<sup>2</sup> Durchschnittliche Lebensdauer des Produktes bei akzeptablen Betriebsbedingungen, siehe Montageanleitung.

Alle Parameter und Werte in der Spezifikation dienen als durchschnittliche und annähernde Information.

Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, bleiben dem Hersteller vorbehalten.

Informationen zu unseren Garantieleistungen und -bedingungen entnehmen Sie bitte unserer Website [www.steinberg-licht.de](http://www.steinberg-licht.de).

**Stand: 07. 2015**

# ECO-Track 720 Food

LED-Schienenstrahler



## Food

Bereich	Meat/ Fleisch	Vegetables/ Gemüse	Bakery/ Bäckerei
Tech. LED Lumen <sup>1</sup>	1914 lm	3784 lm	5400 lm
Halbstreuwinkel	23° / 40° / 71°	23° / 40° / 71°	23° / 40° / 71°
Nennleistung	33 W	44 W	40 W
Nennspannung	198 - 264 V AC	198 - 264 V AC	198 - 264 V AC
Betriebsfrequenz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Lebensdauer <sup>2</sup>	ca. 50.000 h	ca. 50.000 h	ca. 50.000 h
Maße B x H x T	190 x 90 x 135 mm	190 x 90 x 135 mm	190 x 90 x 135 mm
Gewicht	1360 g	1360 g	1360 g



<sup>1</sup> Lichtquellenleistung berücksichtigt Treiber- und Optikverluste. Initiale Lichtstrom-Toleranz: +/- 15 % bei 25 °C.

<sup>2</sup> Durchschnittliche Lebensdauer des Produktes bei akzeptablen Betriebsbedingungen, siehe Montageanleitung.

Alle Parameter und Werte in der Spezifikation dienen als durchschnittliche und annähernde Information.

Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, bleiben dem Hersteller vorbehalten.

Informationen zu unseren Garantieleistungen und -bedingungen entnehmen Sie bitte unserer Website [www.steinberg-licht.de](http://www.steinberg-licht.de).

**Stand: 07. 2015**