



Vorabauszug

DEECOS

ANBAUSTRALER FÜR INNENRÄUME



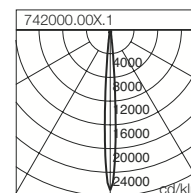
# DEECOS

Anbaustrahler

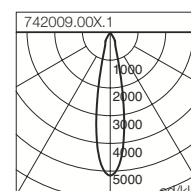
- Hochwertiges Aluminium-Druckguss-Gehäuse in zwei Baugrößen
- Exzellente Lichtqualität durch Flickerfreiheit, Homogenität des Lichtkegels, Entblendung und Lichtfarbqualität
- Modernes Design: Zylinderform ohne sichtbare Kühlrippen
- Im Zylinderrohr integrierter Konverter oder in separater Box bei Version Mini B
- Gleichermaßen geeignet für Reflektor- und Linsentechnologie
- MIRO-SILVER®-Reflektoren für hervorragende Effizienz oder Polycarbonat-Linsen für beste Homogenität des Lichtkegels, jeweils drei Ausstrahlungswinkel eng, mittel, breit
- Zusätzliche Superspot-Ausführungen
- Schwarzer Kunststoffring mit zurückgesetzter LED zur seitlichen Entblendung

- Verschiedene Lichtfarben: 830, 840 mit Ra 82
- Weitere Lichtfarben 927, 930, 935, 940 mit Ra 92 und bei Maxi spezielle Food-LEDs: champagne mit Ra 97, meat and meat fresh auf Anfrage verfügbar
- LED-Lebensdauer 50.000 h (L80, B10)
- Geringste Farbtoleranzen 3-fach MacAdam (3 SDCM)
- Konverter mit besten Eigenschaften bzgl. Flickerfreiheit und Stroboskopeffekt
- Geeignet für Ein/Aus und DALI
- Werkzeuglos montierbares Zubehör: Wechseloptiken, Wabenraster, Abdeckscheiben klar und mattiert, Kunststoffring weiß zum Wechseln

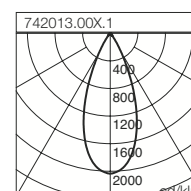
742000.00X.1		
h [m]	∅ [m]	E [lx]
1,0	0,13	44172
2,0	0,26	11043
3,0	0,39	4908
4,0	0,52	2761
5,0	0,65	1767



742009.00X.1		
h [m]	∅ [m]	E [lx]
1,0	0,37	17100
2,0	0,75	4275
3,0	1,12	1900
4,0	1,50	1069
5,0	1,87	684



742013.00X.1		
h [m]	∅ [m]	E [lx]
1,0	0,75	5454
2,0	1,50	1364
3,0	2,26	606
4,0	3,01	341
5,0	3,76	218



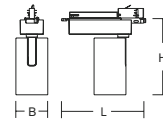
**Anbaustrahler | Serie: Deecos S Mini B**

Schutzart: IP 20  
 Schutzklasse: I  
 Schlagschutz: IK06

Gehäuse Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet. 356° horizontal dreh- und 90° vertikal schwenkbar. Thermobeständiger Kunststoffing schwarz. Mit Optikbaugruppe Reflektor MIRO-SILVER® oder Linse Polycarbonat. Passive Kühlung. Mit Multi-Adapter für 3-Phasen-Stromschienen 230 V. Decken- und Wandmontage.

Leuchtmittel (LED) im Lieferumfang enthalten.

Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz, 4 = silberfarben

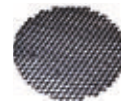


Bestellnummer	Abmessungen	Lampe	Lichtfarbe	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Dimmbarkeit	EEK	€ brutto o. MwSt.
<b>Anbaustrahler</b>								
<b>Preisgruppe 21</b>								
<b>mit Multi-Adapter für 3-Phasen-Stromschienen 230 V</b>								
<b>Inklusive Linse für beste Homogenität des Lichtkegels</b>								
742033.00X	L 228, B 87, H 209	LED	830	1900 lm	20 W	21° on/off	A++   A++	169,00
742034.00X	L 228, B 87, H 209	LED	830	1800 lm	20 W	31° on/off	A++   A++	169,00
742035.00X	L 228, B 87, H 209	LED	830	1700 lm	20 W	46° on/off	A++   A++	169,00
742033.00X.1	L 228, B 87, H 209	LED	840	1950 lm	20 W	21° on/off	A++   A++	169,00
742034.00X.1	L 228, B 87, H 209	LED	840	1850 lm	20 W	31° on/off	A++   A++	169,00
742035.00X.1	L 228, B 87, H 209	LED	840	1750 lm	20 W	46° on/off	A++   A++	169,00
742039.00X	L 228, B 87, H 209	LED	830	2700 lm	30 W	21° on/off	A++   A++	179,00
742040.00X	L 228, B 87, H 209	LED	830	2550 lm	30 W	31° on/off	A++   A++	179,00
742041.00X	L 228, B 87, H 209	LED	830	2400 lm	30 W	46° on/off	A++   A++	179,00
742039.00X.1	L 228, B 87, H 209	LED	840	2750 lm	30 W	21° on/off	A++   A++	179,00
742040.00X.1	L 228, B 87, H 209	LED	840	2650 lm	30 W	31° on/off	A++   A++	179,00
742041.00X.1	L 228, B 87, H 209	LED	840	2450 lm	30 W	46° on/off	A++   A++	179,00
<b>Inklusive Reflektor für höchste Effizienz</b>								
742029.00X	L 228, B 87, H 209	LED	830	2250 lm	20 W	19° on/off	A++   A++	159,00
742030.00X	L 228, B 87, H 209	LED	830	2100 lm	20 W	33° on/off	A++   A++	159,00
742031.00X	L 228, B 87, H 209	LED	830	1900 lm	20 W	47° on/off	A++   A++	159,00
742029.00X.1	L 228, B 87, H 209	LED	840	2300 lm	20 W	19° on/off	A++   A++	159,00
742030.00X.1	L 228, B 87, H 209	LED	840	2150 lm	20 W	33° on/off	A++   A++	159,00
742031.00X.1	L 228, B 87, H 209	LED	840	1900 lm	20 W	47° on/off	A++   A++	159,00
742036.00X	L 228, B 87, H 209	LED	830	3200 lm	30 W	19° on/off	A++   A++	169,00
742037.00X	L 228, B 87, H 209	LED	830	3000 lm	30 W	33° on/off	A++   A++	169,00
742038.00X	L 228, B 87, H 209	LED	830	2700 lm	30 W	47° on/off	A++   A++	169,00
742036.00X.1	L 228, B 87, H 209	LED	840	3300 lm	30 W	19° on/off	A++   A++	169,00
742037.00X.1	L 228, B 87, H 209	LED	840	3100 lm	30 W	33° on/off	A++   A++	169,00
742038.00X.1	L 228, B 87, H 209	LED	840	2800 lm	30 W	47° on/off	A++   A++	169,00
<b>Superspot-Version mit kleiner Spot-LED</b>								
<b>Inklusive Linse für beste Homogenität des Lichtkegels</b>								
742032.00X	L 228, B 87, H 209	LED	830	1750 lm	22 W	14° on/off	A++   A++	169,00
742032.00X.1	L 228, B 87, H 209	LED	840	1800 lm	22 W	14° on/off	A++   A++	169,00
<b>Inklusive Reflektor für höchste Effizienz</b>								
742028.00X	L 228, B 87, H 209	LED	830	2000 lm	22 W	11° on/off	A++   A++	159,00
742028.00X.1	L 228, B 87, H 209	LED	840	2050 lm	22 W	11° on/off	A++   A++	159,00

Versionen mit Farbwiedergabe Ra > 90 auch in weiteren Lichtfarben auf Anfrage verfügbar

<b>Abdeckscheibe</b>			<b>Preisgruppe 21</b>
982370.000	D 75, H 3	Sicherheitsglas klar	8,00
982370.010	D 75, H 3	Sicherheitsglas satiniert	12,00

<b>Entblendungswabenraster</b>			<b>Preisgruppe 21</b>
982371.003	D 74, H 3	Wabenraster Mini	8,50



<b>Wechsel-Kunststoffringe</b>			<b>Preisgruppe 21</b>
982419.002	D 82, H 20	Kunststoffring weiß für Reflektor	10,50
982421.002	D 82, H 31	Kunststoffring weiß für Linse	10,50



<b>Wechsel-Optikbaugruppen</b>			<b>Preisgruppe 21</b>
982368.003	D 82, H 55	Reflektor engstrahlend	27,50
982368.013	D 82, H 55	Reflektor mittelstrahlend	27,50
982368.023	D 82, H 55	Reflektor breitstrahlend	27,50
982369.003	D 82, H 55	Linse engstrahlend	37,50
982369.013	D 82, H 55	Linse mittelstrahlend	37,50
982369.023	D 82, H 55	Linse breitstrahlend	37,50
982369.033	D 82, H 55	Linse sehr breitstrahlend	37,50
982369.043	D 82, H 55	Linse Korridor ovalstrahlend	37,50





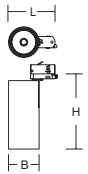
**Anbaustrahler | Serie: Deecos S Mini**

Schutzart: IP 20  
 Schutzklasse: I  
 Schlagschutz: IK06

Gehäuse Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet. 356° horizontal dreh- und 90° vertikal schwenkbar. Thermobeständiger Kunststoff schwarz. Mit Optikbaugruppe Reflektor MIRO-SILVER® oder Linse Polycarbonat. Passive Kühlung. Mit Multi-Adapter für 3-Phasen-Stromschienen oder mit Adapter für RZB 3-Phasen-DALI-Stromschienen. Deckenmontage.

Leuchtmittel (LED) im Lieferumfang enthalten.

Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz, 4 = silberfarben



Bestellnummer	Abmessungen	Lampe	Lichtfarbe	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Dimmbarkeit	EEK	€ brutto o. MwSt.
---------------	-------------	-------	------------	--------------------	----------------	-------------	-----	-------------------

**Anbaustrahler**

**Preisgruppe 21**

**mit Multi-Adapter für 3-Phasen-Stromschienen 230 V  
 inklusive Linse für beste Homogenität des Lichtkegels**

742019.00X	L 97, B 87, H 214	LED	830	1900 lm	20 W	21°	on/off	A++   A++	169,00
742020.00X	L 97, B 87, H 214	LED	830	1800 lm	20 W	31°	on/off	A++   A++	169,00
742021.00X	L 97, B 87, H 214	LED	830	1700 lm	20 W	46°	on/off	A++   A++	169,00
742019.00X.1	L 97, B 87, H 214	LED	840	1950 lm	20 W	21°	on/off	A++   A++	169,00
742020.00X.1	L 97, B 87, H 214	LED	840	1850 lm	20 W	31°	on/off	A++   A++	169,00
742021.00X.1	L 97, B 87, H 214	LED	840	1750 lm	20 W	46°	on/off	A++   A++	169,00
742025.00X	L 97, B 87, H 214	LED	830	2700 lm	30 W	21°	on/off	A++   A++	179,00
742026.00X	L 97, B 87, H 214	LED	830	2550 lm	30 W	31°	on/off	A++   A++	179,00
742027.00X	L 97, B 87, H 214	LED	830	2400 lm	30 W	46°	on/off	A++   A++	179,00
742025.00X.1	L 97, B 87, H 214	LED	840	2750 lm	30 W	21°	on/off	A++   A++	179,00
742026.00X.1	L 97, B 87, H 214	LED	840	2650 lm	30 W	31°	on/off	A++   A++	179,00
742027.00X.1	L 97, B 87, H 214	LED	840	2450 lm	30 W	46°	on/off	A++   A++	179,00

**Inklusive Reflektor für höchste Effizienz**

742015.00X	L 97, B 87, H 214	LED	830	2250 lm	20 W	19°	on/off	A++   A++	159,00
742016.00X	L 97, B 87, H 214	LED	830	2100 lm	20 W	33°	on/off	A++   A++	159,00
742017.00X	L 97, B 87, H 214	LED	830	1900 lm	20 W	47°	on/off	A++   A++	159,00
742015.00X.1	L 97, B 87, H 214	LED	840	2300 lm	20 W	19°	on/off	A++   A++	159,00
742016.00X.1	L 97, B 87, H 214	LED	840	2150 lm	20 W	33°	on/off	A++   A++	159,00
742017.00X.1	L 97, B 87, H 214	LED	840	1900 lm	20 W	47°	on/off	A++   A++	159,00
742022.00X	L 97, B 87, H 214	LED	830	3200 lm	30 W	19°	on/off	A++   A++	169,00
742023.00X	L 97, B 87, H 214	LED	830	3000 lm	30 W	33°	on/off	A++   A++	169,00
742024.00X	L 97, B 87, H 214	LED	830	2700 lm	30 W	47°	on/off	A++   A++	169,00
742022.00X.1	L 97, B 87, H 214	LED	840	3300 lm	30 W	19°	on/off	A++   A++	169,00
742023.00X.1	L 97, B 87, H 214	LED	840	3100 lm	30 W	33°	on/off	A++   A++	169,00
742024.00X.1	L 97, B 87, H 214	LED	840	2800 lm	30 W	47°	on/off	A++   A++	169,00

**Superspot-Version mit kleiner Spot-LED**

**Inklusive Linse für beste Homogenität des Lichtkegels**

742018.00X	L 97, B 87, H 214	LED	830	1750 lm	22 W	14°	on/off	A++   A++	169,00
742018.00X.1	L 97, B 87, H 214	LED	840	1800 lm	22 W	14°	on/off	A++   A++	169,00

**Inklusive Reflektor für höchste Effizienz**

742014.00X	L 97, B 87, H 214	LED	830	2000 lm	22 W	11°	on/off	A++   A++	159,00
742014.00X.1	L 97, B 87, H 214	LED	840	2050 lm	22 W	11°	on/off	A++   A++	159,00

Versionen mit Farbwiedergabe Ra > 90 auch in weiteren Lichtfarben auf Anfrage verfügbar

**Vergleich  
 LED : konventionelle Lampen**

**LED 20 W ≈**  
 1 x 35 W HIT (45 W KVG)

**LED 22 W ≈**  
 1 x 35 W HIT (45 W KVG)

**LED 30 W ≈**  
 1 x 50 W HIT (60 W KVG)

Bestellnummer	Abmessungen	Lampe	Lichtfarbe	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung		Dimmbarkeit	EEK	€ brutto o. MwSt.
<b>Anbaustrahler</b>									<b>Preisgruppe 21</b>
mit DALI-Adapter nur für RZB 3-Phasen-DALI-Stromschiene 230 V									
Inklusive Linse für beste Homogenität des Lichtkegels									
742019.00X.76	L 97, B 87, H 214	LED	830	1900 lm	20 W	21°	DALI	A++   A++	219,00
742020.00X.76	L 97, B 87, H 214	LED	830	1800 lm	20 W	31°	DALI	A++   A++	219,00
742021.00X.76	L 97, B 87, H 214	LED	830	1700 lm	20 W	46°	DALI	A++   A++	219,00
742019.00X.1.76	L 97, B 87, H 214	LED	840	1950 lm	20 W	21°	DALI	A++   A++	219,00
742020.00X.1.76	L 97, B 87, H 214	LED	840	1850 lm	20 W	31°	DALI	A++   A++	219,00
742021.00X.1.76	L 97, B 87, H 214	LED	840	1750 lm	20 W	46°	DALI	A++   A++	219,00
742025.00X.76	L 97, B 87, H 214	LED	830	2700 lm	30 W	21°	DALI	A++   A++	229,00
742026.00X.76	L 97, B 87, H 214	LED	830	2550 lm	30 W	31°	DALI	A++   A++	229,00
742027.00X.76	L 97, B 87, H 214	LED	830	2400 lm	30 W	46°	DALI	A++   A++	229,00
742025.00X.1.76	L 97, B 87, H 214	LED	840	2750 lm	30 W	21°	DALI	A++   A++	229,00
742026.00X.1.76	L 97, B 87, H 214	LED	840	2650 lm	30 W	31°	DALI	A++   A++	229,00
742027.00X.1.76	L 97, B 87, H 214	LED	840	2450 lm	30 W	46°	DALI	A++   A++	229,00
Inklusive Reflektor für höchste Effizienz									
742015.00X.76	L 97, B 87, H 214	LED	830	2250 lm	20 W	19°	DALI	A++   A++	209,00
742016.00X.76	L 97, B 87, H 214	LED	830	2100 lm	20 W	33°	DALI	A++   A++	209,00
742017.00X.76	L 97, B 87, H 214	LED	830	1900 lm	20 W	47°	DALI	A++   A++	209,00
742015.00X.1.76	L 97, B 87, H 214	LED	840	2300 lm	20 W	19°	DALI	A++   A++	209,00
742016.00X.1.76	L 97, B 87, H 214	LED	840	2150 lm	20 W	33°	DALI	A++   A++	209,00
742017.00X.1.76	L 97, B 87, H 214	LED	840	1900 lm	20 W	47°	DALI	A++   A++	209,00
742022.00X.76	L 97, B 87, H 214	LED	830	3200 lm	30 W	19°	DALI	A++   A++	219,00
742023.00X.76	L 97, B 87, H 214	LED	830	3000 lm	30 W	33°	DALI	A++   A++	219,00
742024.00X.76	L 97, B 87, H 214	LED	830	2700 lm	30 W	47°	DALI	A++   A++	219,00
742022.00X.1.76	L 97, B 87, H 214	LED	840	3300 lm	30 W	19°	DALI	A++   A++	219,00
742023.00X.1.76	L 97, B 87, H 214	LED	840	3100 lm	30 W	33°	DALI	A++   A++	219,00
742024.00X.1.76	L 97, B 87, H 214	LED	840	2800 lm	30 W	47°	DALI	A++   A++	219,00
Superspot-Version mit kleiner Spot-LED									
Inklusive Linse für beste Homogenität des Lichtkegels									
742018.00X.76	L 97, B 87, H 214	LED	830	1750 lm	22 W	14°	DALI	A++   A++	219,00
742018.00X.1.76	L 97, B 87, H 214	LED	840	1800 lm	22 W	14°	DALI	A++   A++	219,00
Inklusive Reflektor für höchste Effizienz									
742014.00X.76	L 97, B 87, H 214	LED	830	2000 lm	22 W	11°	DALI	A++   A++	209,00
742014.00X.1.76	L 97, B 87, H 214	LED	840	2050 lm	22 W	11°	DALI	A++   A++	209,00

Versionen mit Farbwiedergabe Ra > 90 auch in weiteren Lichtfarben auf Anfrage verfügbar



**Vergleich**  
**LED : konventionelle Lampen**

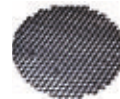
**LED 20 W ≈**  
 1 x 35 W HIT (45 W KVG)

**LED 22 W ≈**  
 1 x 35 W HIT (45 W KVG)

**LED 30 W ≈**  
 1 x 50 W HIT (60 W KVG)

<b>Abdeckscheibe</b>			<b>Preisgruppe 21</b>
982370.000	D 75, H 3	Sicherheitsglas klar	8,00
982370.010	D 75, H 3	Sicherheitsglas satiniert	12,00

<b>Entblendungswabenraster</b>			<b>Preisgruppe 21</b>
982371.003	D 74, H 3	Wabenraster Mini	8,50



<b>Wechsel-Kunststoffringe</b>			<b>Preisgruppe 21</b>
982419.002	D 82, H 20	Kunststoffring weiß für Reflektor	10,50
982421.002	D 82, H 31	Kunststoffring weiß für Linse	10,50



<b>Wechsel-Optikbaugruppen</b>			<b>Preisgruppe 21</b>
982368.003	D 82, H 55	Reflektor engstrahlend	27,50
982368.013	D 82, H 55	Reflektor mittelstrahlend	27,50
982368.023	D 82, H 55	Reflektor breitstrahlend	27,50
982369.003	D 82, H 55	Linse engstrahlend	37,50
982369.013	D 82, H 55	Linse mittelstrahlend	37,50
982369.023	D 82, H 55	Linse breitstrahlend	37,50
982369.033	D 82, H 55	Linse sehr breitstrahlend	37,50
982369.043	D 82, H 55	Linse Korridor ovalstrahlend	37,50





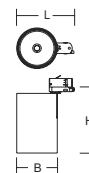
**Anbaustrahler | Serie: Deecos S Maxi**

Schutzart: IP 20  
 Schutzklasse: I  
 Schlagschutz: IK06

Gehäuse Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet. 356° horizontal dreh- und 90° vertikal schwenkbar. Thermobeständiger Kunststoffing schwarz. Mit Optikbaugruppe Reflektor MIRO-SILVER® oder Linse Polycarbonat. Passive Kühlung. Mit Multi-Adapter für 3-Phasen-Stromschienen oder mit Adapter für RZB 3-Phasen-DALI-Stromschienen. Deckenmontage.

Leuchtmittel (LED) im Lieferumfang enthalten.

Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz, 4 = silberfarben



Bestellnummer	Abmessungen	Lampe	Lichtfarbe	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Dimmbarkeit	EEK	€ brutto o. MwSt.
---------------	-------------	-------	------------	--------------------	----------------	-------------	-----	-------------------

**Anbaustrahler**

**Preisgruppe 21**

**mit Multi-Adapter für 3-Phasen-Stromschienen 230 V**

**Inklusive Linse für beste Homogenität des Lichtkegels**

742005.00X	L 133, B 123, H 200	LED	830	2400 lm	27 W	13°	on/off	A++   A++	184,00
742006.00X	L 133, B 123, H 200	LED	830	2350 lm	27 W	32°	on/off	A++   A++	184,00
742007.00X	L 133, B 123, H 200	LED	830	2400 lm	27 W	41°	on/off	A++   A++	184,00
742005.00X.1	L 133, B 123, H 200	LED	840	2500 lm	27 W	13°	on/off	A++   A++	184,00
742006.00X.1	L 133, B 123, H 200	LED	840	2450 lm	27 W	32°	on/off	A++   A++	184,00
742007.00X.1	L 133, B 123, H 200	LED	840	2500 lm	27 W	41°	on/off	A++   A++	184,00
742011.00X	L 133, B 123, H 200	LED	830	3150 lm	38 W	13°	on/off	A++   A++	194,00
742012.00X	L 133, B 123, H 200	LED	830	3050 lm	38 W	32°	on/off	A++   A++	194,00
742013.00X	L 133, B 123, H 200	LED	830	3150 lm	38 W	41°	on/off	A++   A++	194,00
742011.00X.1	L 133, B 123, H 200	LED	840	3350 lm	38 W	13°	on/off	A++   A++	194,00
742012.00X.1	L 133, B 123, H 200	LED	840	3250 lm	38 W	32°	on/off	A++   A++	194,00
742013.00X.1	L 133, B 123, H 200	LED	840	3350 lm	38 W	41°	on/off	A++   A++	194,00

**Inklusive Reflektor für höchste Effizienz**

742001.00X	L 133, B 123, H 200	LED	830	3000 lm	27 W	12°	on/off	A++   A++	174,00
742002.00X	L 133, B 123, H 200	LED	830	3000 lm	27 W	21°	on/off	A++   A++	174,00
742003.00X	L 133, B 123, H 200	LED	830	2900 lm	27 W	35°	on/off	A++   A++	174,00
742001.00X.1	L 133, B 123, H 200	LED	840	3100 lm	27 W	12°	on/off	A++   A++	174,00
742002.00X.1	L 133, B 123, H 200	LED	840	3150 lm	27 W	21°	on/off	A++   A++	174,00
742003.00X.1	L 133, B 123, H 200	LED	840	3050 lm	27 W	35°	on/off	A++   A++	174,00
742008.00X	L 133, B 123, H 200	LED	830	3800 lm	38 W	12°	on/off	A++   A++	184,00
742009.00X	L 133, B 123, H 200	LED	830	3900 lm	38 W	21°	on/off	A++   A++	184,00
742010.00X	L 133, B 123, H 200	LED	830	3800 lm	38 W	35°	on/off	A++   A++	184,00
742008.00X.1	L 133, B 123, H 200	LED	840	4050 lm	38 W	12°	on/off	A++   A++	184,00
742009.00X.1	L 133, B 123, H 200	LED	840	4150 lm	38 W	21°	on/off	A++   A++	184,00
742010.00X.1	L 133, B 123, H 200	LED	840	4050 lm	38 W	35°	on/off	A++   A++	184,00

**Superspot-Version mit kleiner Spot-LED**

**Inklusive Linse für beste Homogenität des Lichtkegels**

742004.00X	L 133, B 123, H 200	LED	830	1700 lm	22 W	9°	on/off	A++   A++	184,00
742004.00X.1	L 133, B 123, H 200	LED	840	1750 lm	22 W	9°	on/off	A++   A++	184,00

**Inklusive Reflektor für höchste Effizienz**

742000.00X	L 133, B 123, H 200	LED	830	2000 lm	22 W	7°	on/off	A++   A++	174,00
742000.00X.1	L 133, B 123, H 200	LED	840	2050 lm	22 W	7°	on/off	A++   A++	174,00

Versionen mit Farbwiedergabe Ra > 90 auch in weiteren Lichtfarben auf Anfrage verfügbar

**Vergleich LED : konventionelle Lampen**

**LED 22 W ≈**  
 1 x 35 W HIT (45 W KVG)

**LED 27 W ≈**  
 1 x 35 W HIT (45 W KVG)

**LED 38 W ≈**  
 1 x 50 W HIT (60 W KVG)

Bestellnummer	Abmessungen	Lampe	Lichtfarbe	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung		Dimmbarkeit	EEK	€ brutto o. MwSt.
<b>Anbaustrahler</b>									
<b>mit DALI-Adapter nur für RZB 3-Phasen-DALI-Stromschiene 230 V</b>									
<b>Inklusive Linse für beste Homogenität des Lichtkegels</b>									
742005.00X.76	L 133, B 123, H 200	LED	830	2400 lm	27 W	13°	DALI	A++   A++	234,00
742006.00X.76	L 133, B 123, H 200	LED	830	2350 lm	27 W	32°	DALI	A++   A++	234,00
742007.00X.76	L 133, B 123, H 200	LED	830	2400 lm	27 W	41°	DALI	A++   A++	234,00
742005.00X.1.76	L 133, B 123, H 200	LED	840	2500 lm	27 W	13°	DALI	A++   A++	234,00
742006.00X.1.76	L 133, B 123, H 200	LED	840	2450 lm	27 W	32°	DALI	A++   A++	234,00
742007.00X.1.76	L 133, B 123, H 200	LED	840	2500 lm	27 W	41°	DALI	A++   A++	234,00
742011.00X.76	L 133, B 123, H 200	LED	830	3150 lm	38 W	13°	DALI	A++   A++	244,00
742012.00X.76	L 133, B 123, H 200	LED	830	3050 lm	38 W	32°	DALI	A++   A++	244,00
742013.00X.76	L 133, B 123, H 200	LED	830	3150 lm	38 W	41°	DALI	A++   A++	244,00
742011.00X.1.76	L 133, B 123, H 200	LED	840	3350 lm	38 W	13°	DALI	A++   A++	294,00
742012.00X.1.76	L 133, B 123, H 200	LED	840	3250 lm	38 W	32°	DALI	A++   A++	294,00
742013.00X.1.76	L 133, B 123, H 200	LED	840	3350 lm	38 W	41°	DALI	A++   A++	294,00
<b>Inklusive Reflektor für höchste Effizienz</b>									
742001.00X.76	L 133, B 123, H 200	LED	830	3000 lm	27 W	12°	DALI	A++   A++	224,00
742002.00X.76	L 133, B 123, H 200	LED	830	3000 lm	27 W	21°	DALI	A++   A++	224,00
742003.00X.76	L 133, B 123, H 200	LED	830	2900 lm	27 W	35°	DALI	A++   A++	224,00
742001.00X.1.76	L 133, B 123, H 200	LED	840	3100 lm	27 W	12°	DALI	A++   A++	224,00
742002.00X.1.76	L 133, B 123, H 200	LED	840	3150 lm	27 W	21°	DALI	A++   A++	224,00
742003.00X.1.76	L 133, B 123, H 200	LED	840	3050 lm	27 W	35°	DALI	A++   A++	224,00
742009.00X.76	L 133, B 123, H 200	LED	830	3900 lm	38 W	21°	DALI	A++   A++	234,00
742010.00X.76	L 133, B 123, H 200	LED	830	3800 lm	38 W	35°	DALI	A++   A++	234,00
742008.00X.76	L 133, B 123, H 200	LED	830	3800 lm	38 W	12°	DALI	A++   A++	234,00
742009.00X.1.76	L 133, B 123, H 200	LED	840	4150 lm	38 W	21°	DALI	A++   A++	284,00
742010.00X.1.76	L 133, B 123, H 200	LED	840	4050 lm	38 W	35°	DALI	A++   A++	284,00
742008.00X.1.76	L 133, B 123, H 200	LED	840	4050 lm	38 W	12°	DALI	A++   A++	284,00
<b>Superspot-Version mit kleiner Spot-LED</b>									
<b>Inklusive Linse für beste Homogenität des Lichtkegels</b>									
742004.00X.76	L 133, B 123, H 200	LED	830	1700 lm	22 W	9°	DALI	A++   A++	234,00
742004.00X.1.76	L 133, B 123, H 200	LED	840	1750 lm	22 W	9°	DALI	A++   A++	234,00
<b>Inklusive Reflektor für höchste Effizienz</b>									
742000.00X.76	L 133, B 123, H 200	LED	830	2000 lm	22 W	7°	DALI	A++   A++	224,00
742000.00X.1.76	L 133, B 123, H 200	LED	840	2050 lm	22 W	7°	DALI	A++   A++	224,00

Versionen mit Farbwiedergabe Ra &gt; 90 auch in weiteren Lichtfarben auf Anfrage verfügbar



**Vergleich**  
**LED : konventionelle Lampen**

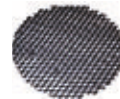
**LED 22 W ≈**  
 1 x 35 W HIT (45 W KVG)

**LED 27 W ≈**  
 1 x 35 W HIT (45 W KVG)

**LED 38 W ≈**  
 1 x 50 W HIT (60 W KVG)

<b>Abdeckscheibe</b>			<b>Preisgruppe 21</b>
982374.000	D 111, H 3	Sicherheitsglas klar	11,00
982374.010	D 111, H 3	Sicherheitsglas satiniert	15,00

<b>Entblendungswabenraster</b>			<b>Preisgruppe 21</b>
982375.003	D 111, H 3	Wabenraster Maxi	12,50



<b>Wechsel-Kunststoffringe</b>			<b>Preisgruppe 21</b>
982420.002	D 118, H 20	Kunststoffring weiß für Reflektor	12,90
982422.002	D 118, H 33	Kunststoffring weiß für Linse	12,90



<b>Wechsel-Optikbaugruppen</b>			<b>Preisgruppe 21</b>
982372.003	D 118, H 83	Reflektor engstrahlend	32,50
982372.013	D 118, H 83	Reflektor mittelstrahlend	32,50
982372.023	D 118, H 83	Reflektor breitstrahlend	32,50
982372.033	D 118, H 83	Reflektor sehr breitstrahlend	32,50
982373.003	D 118, H 83	Linse engstrahlend	42,50
982373.013	D 118, H 83	Linse mittelstrahlend	42,50
982373.023	D 118, H 83	Linse breitstrahlend	42,50





**RZB**  
**Rudolf Zimmermann,**  
**Bamberg GmbH**

Rheinstraße 16  
96052 Bamberg  
Deutschland

(D, A, CH)  
Telefon +49 951/79 09-0  
Telefax +49 951/79 09-198

[www.rzb.de](http://www.rzb.de)  
[info@rzb-leuchten.de](mailto:info@rzb-leuchten.de)



Mitglied von **licht.de**