



Serienerweiterung bis zu 6350 lm
Range extension up to 6350 lm

TAREK S

ANBAUSTRALER FÜR INNENRÄUME
SURFACE MOUNTED PROJECTORS FOR INDOOR USE

Anbaustrahler

Tarek S

- Hochwertiger LED Strahlschiene- und Einbaustrahler im gleichen ansprechenden Design
- Erweiterung der erfolgreichen Strahlerserie Tarek
- Leuchtenlichtstrom bis zu 6350 lm
- Passive Kühlung durch speziellen Kamineffekt
- LED-Lebensdauer 50.000 h (L80, B10)
- Geringste Farbtoleranzen 3-fach MacAdam (3 SDCM)
- Entspiegelte Sicherheitsglasscheibe mit geringsten Transmissionsverlusten zum Schutz von LED und Reflektor
- Skalierung des Schwenkwinkels
- Konverter für Standard Ein/Aus oder dimmbar DALI standardmäßig
- Standardmäßige Ausführungen auch als DALI-Strahlschiene für dynamische Lichtinszenierungen

Surface mounted projectors

Tarek S

- High quality LED spot for tracks and recessed mounting in the same appealing design
- Range extension of the successful Tarek projector series
- Luminaire flux up to 6350 lm
- Passive cooling, achieved by specially designed heat sink
- LED rated life 50,000 h (L80, B10)
- Good colour consistency within 3-steps MacAdam (3 SDCM)
- Non-reflecting safety glass cover with minimal loss of transmission to protect LED and reflector
- Consistent alignment possible with visible tilt scale
- Standard is either converter for on/off or DALI dimming
- Versions suitable for DALI tracks required for the creation of dynamic light scenes are standard



Tarek S

Schutzart: IP 20
Schutzklasse: I
Schlagschutz: IK07

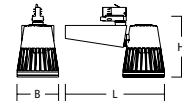
Gehäuse Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet.
356° horizontal dreh- und 180° vertikal schwenkbar. Passive Kühlung. Reflektor Aluminium facettiert. Entspiegeltes Sicherheitsglas. Deckenmontage. Mit Multi-Adapter für 3-Phasen-Stromschienen oder mit Adapter für RZB 3-Phasen-DALI-Stromschienen.

Leuchtmittel (LED) im Lieferumfang enthalten.
Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz, 4 = silber metallic

Type of Protection: IP 20
Protection Class: I
Impact Protection: IK07

Housing: die-cast aluminium, powder-coated.
Rotation range: 356°. Swivel range: 180°. Passive cooling. Faceted aluminium reflector. Non-reflecting safety glass. Ceiling mounting. With multi-adapter for 3-phase tracks or with adapter for RZB 3-phase DALI tracks.

LED included.
Available colours (X): 2 = white, 3 = black, 4 = silver metallic



LED

Up to
44%
Energy saving

Vergleich | Comparison
LED : konventionelle Lampen
LED : conventional lamps

LED 59 W ≈
1 x 100 W HIT (106 W EVG | EB)

Bestellnummer Reference number	Abmessungen Dimensions	Lampe Lamp	Lichtfarbe Light colour	Leuchtenlichtstrom Luminaire flux	Systemleistung System power	α	EEK EEC	€ brutto o. MwSt. € gross without VAT
----------------------------------	--------------------------	--------------	---------------------------	-------------------------------------	-------------------------------	---	-----------	---

Anbaustrahler | Surface mounted projectors **Preisgruppe 21 | Price Category 21**

mit Multi-Adapter für 3-Phasen-Stromschienen 230 V | with multi adaptor for 3-circuit tracks 230 V

Inklusive hocheffizienter Standard-LED | High efficiency standard LED included

741920.00X.1	L 290, B 120, H 178	LED	830	6100 lm	59 W	18°	A++ A++	329,00
741921.00X.1	L 290, B 120, H 178	LED	830	6050 lm	59 W	24°	A++ A++	329,00
741922.00X.1	L 290, B 120, H 178	LED	830	5950 lm	59 W	44°	A++ A++	329,00
741920.00X.2	L 290, B 120, H 178	LED	840	6300 lm	59 W	18°	A++ A++	329,00
741921.00X.2	L 290, B 120, H 178	LED	840	6350 lm	59 W	25°	A++ A++	329,00
741922.00X.2	L 290, B 120, H 178	LED	840	6150 lm	59 W	44°	A++ A++	329,00

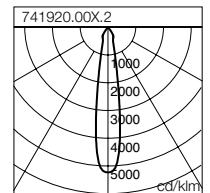
mit DALI-Adapter nur für RZB 3-Phasen-DALI-Stromschiene 230 V | with DALI adapter only for RZB 3-phase DALI track

Inklusive hocheffizienter Standard-LED | High efficiency standard LED included

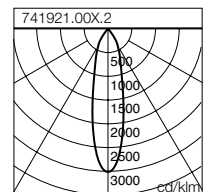
741920.00X.1.76	L 290, B 120, H 178	LED	830	6100 lm	59 W	18°	A++ A++	379,00
741921.00X.1.76	L 290, B 120, H 178	LED	830	6050 lm	59 W	24°	A++ A++	379,00
741922.00X.1.76	L 290, B 120, H 178	LED	830	5950 lm	59 W	44°	A++ A++	379,00
741920.00X.2.76	L 290, B 120, H 178	LED	840	6300 lm	59 W	18°	A++ A++	379,00
741921.00X.2.76	L 290, B 120, H 178	LED	840	6350 lm	59 W	25°	A++ A++	379,00
741922.00X.2.76	L 290, B 120, H 178	LED	840	6150 lm	59 W	44°	A++ A++	379,00

Versionen mit Farbwiedergabe Ra > 90 auf Anfrage | Ra > 90 options on request

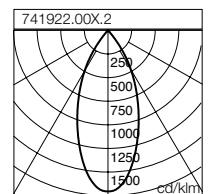
h [m]	∅ [m]	E [lx]
1,5	0,46	11690
3,0	0,93	2922
4,5	1,39	1299
6,0	1,86	731
7,5	2,32	468



h [m]	∅ [m]	E [lx]
1,5	0,65	6809
3,0	1,31	1702
4,5	1,96	757
6,0	2,62	426
7,5	3,27	272



h [m]	∅ [m]	E [lx]
1,5	1,21	3710
3,0	2,42	928
4,5	3,64	412
6,0	4,85	232
7,5	6,06	148



Weitere Leuchten der Serie Tarek
siehe www.rzb.de und die
aktuelle RZB Bildpreisliste |

Further luminaires of the series Tarek
see www.rzb-lighting.com and the
current RZB Product Selection Guide



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
info@rzb-leuchten.de

(other countries)
Telefon +49 951/79 09-374
Telefax +49 951/79 09-212

www.rzb-lighting.com
export@rzb.eu

