

# BARIS SQUARE 52 LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Lichtquelle:</b>	LED modul
<b>Nennleistung der Leuchte [W]*:</b>	32.00 - 145.00
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	3850 - 18575
<b>Versorgungsspannung [V]:</b>	220-240
<b>Frequenz:</b>	50 - 60
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	D
<b>Schutzklasse:</b>	I
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	3000; 4000
<b>Farb- wiedergabe- index (Ra) &gt;:</b>	80
<b>Typ Diffusor:</b>	OPAL; transparent
<b>Farbe Diffusor:</b>	milchig; transparent
<b>Farbe Gehäuse:</b>	grau; schwarz; weiss
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK06
<b>IP-Schutzart:</b>	IP40

## CHARAKTERISTIK

Baris Square 52 Led ist eine auffällige Pendelleuchte. Seine klassische Form passt perfekt zum modernen Design. Der Leuchtenkörper besteht aus einem eloxierten Aluminiumprofil in Grau oder aus einem weiß oder schwarz lackierten Aluminiumprofil (andere Farben auf Anfrage). Die Leuchte wird mit zwei Arten von Diffusoren angeboten - prismatisch oder milchig. Durch die Verfügbarkeit der Leuchte in vier Größen kann das Lichtarrangement individuell gestaltet werden. Mit unterschiedlich großen und unterschiedlich lang aufgehängten Lampen lassen sich unbegrenzt viele Lichtkompositionen in einem Raum schaffen.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Die Lampe ist für die Verwendung in Innenräumen bestimmt. Sie wird als Hauptlichtquelle in repräsentativen Räumen, Hotels, Restaurants und Konferenzsälen eingesetzt. Das einzigartige Design und die energiesparenden LED-Module prädestinieren die Leuchte auch für den Einsatz in modernen Bürogebäuden oder dort, wo die Schutzart IP40 erforderlich ist.

# BARIS SQUARE 52 LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

### BARIS SQUARE 52 LED 1173/1173/69mm

Nennleistung der Leuchte [W]*	Lichtstrom [lm]*	Farbtemperatur [K]	Farbe Diffusor	Farbe Gehäuse	Index
65	7825	3000	transparent	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938818</a>
65	7825	3000	transparent	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 939013</a>
65	7950	3000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 939112</a>
65	7950	3000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938917</a>
65	8200	4000	transparent	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938023</a>
65	8200	4000	transparent	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938610</a>
65	8325	4000	milchig	grau	<a href="#">&gt;&gt; 939310</a>
65	8325	4000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938245</a>
65	8325	4000	milchig	weiss	<a href="#">&gt;&gt; 939303</a>
65	8325	4000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938719</a>
116	13950	3000	transparent	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938863</a>
116	13950	3000	transparent	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 939068</a>
116	14200	3000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938993</a>
116	14200	3000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 939198</a>
116	14600	4000	transparent	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938139</a>
116	14600	4000	transparent	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938665</a>
116	14850	4000	milchig	grau	<a href="#">&gt;&gt; 939297</a>
116	14850	4000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938597</a>
116	14850	4000	transparent	weiss	<a href="#">&gt;&gt; 939280</a>
116	14850	4000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938795</a>

### BARIS SQUARE 52 LED 1453/1453/69mm

Nennleistung der Leuchte [W]*	Lichtstrom [lm]*	Farbtemperatur [K]	Farbe Diffusor	Farbe Gehäuse	Index
80	9625	3000	transparent	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938825</a>
80	9625	3000	transparent	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 939020</a>
80	9800	3000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938924</a>
80	9800	3000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 939129</a>
80	10075	4000	transparent	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938030</a>
80	10075	4000	transparent	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938627</a>
80	10250	4000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938726</a>
80	10250	4000	transparent	weiss	<a href="#">&gt;&gt; 939426</a>
80	10250	4000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938252</a>
80	10250	4000	milchig	grau	<a href="#">&gt;&gt; 939433</a>
145	17425	3000	transparent	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938870</a>

# BARIS SQUARE 52 LED

## GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Nennleistung der Leuchte [W]*	Lichtstrom [lm]*	Farbtemperatur [K]	Farbe Diffusor	Farbe Gehäuse	Index
145	17425	3000	transparent	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 939075</a>
145	17750	3000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 939174</a>
145	17750	3000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938979</a>
145	18250	4000	transparent	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938672</a>
145	18250	4000	transparent	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938146</a>
145	18575	4000	milchig	grau	<a href="#">&gt;&gt; 939419</a>
145	18575	4000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938573</a>
145	18575	4000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938771</a>
145	18575	4000	milchig	weiss	<a href="#">&gt;&gt; 939402</a>

## BARIS SQUARE 52 LED 613/613/69mm

Nennleistung der Leuchte [W]*	Lichtstrom [lm]*	Farbtemperatur [K]	Farbe Diffusor	Farbe Gehäuse	Index
32	3850	3000	transparent	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938450</a>
32	3850	3000	transparent	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938474</a>
32	3925	3000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938481</a>
32	3925	3000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938467</a>
32	4050	4000	transparent	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938412</a>
32	4050	4000	transparent	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938009</a>
32	4100	4000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938429</a>
32	4100	4000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938221</a>
56	6750	3000	transparent	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938399</a>
56	6750	3000	transparent	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938382</a>
56	6850	3000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938375</a>
56	6850	3000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938368</a>
56	7050	4000	transparent	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938115</a>
56	7050	4000	transparent	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938283</a>
56	7175	4000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938290</a>
56	7175	4000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938269</a>
56	7175	4000	transparent	weiss	<a href="#">&gt;&gt; 939204</a>
56	7175	4000	milchig	grau	<a href="#">&gt;&gt; 939211</a>

## BARIS SQUARE 52 LED 893/893/69mm

Nennleistung der Leuchte [W]*	Lichtstrom [lm]*	Farbtemperatur [K]	Farbe Diffusor	Farbe Gehäuse	Index
48	5775	3000	transparent	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 939006</a>
48	5775	3000	transparent	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938801</a>
48	5875	3000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 939105</a>
48	5875	3000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938900</a>
48	6050	4000	transparent	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938603</a>
48	6050	4000	transparent	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938016</a>
48	6150	4000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938238</a>

# BARIS SQUARE 52 LED

## GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Nennleistung der Leuchte [W]*	Lichtstrom [lm]*	Farbtemperatur [K]	Farbe Diffusor	Farbe Gehäuse	Index
48	6150	4000	milchig	grau	<a href="#">&gt;&gt; 939396</a>
48	6150	4000	transparent	weiss	<a href="#">&gt;&gt; 939389</a>
48	6150	4000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938702</a>
86	10350	3000	transparent	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 939051</a>
86	10350	3000	transparent	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938856</a>
86	10525	3000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 939181</a>
86	10525	3000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938986</a>
86	10825	4000	transparent	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938658</a>
86	10825	4000	transparent	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938122</a>
86	11025	4000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938788</a>
86	11025	4000	milchig	weiss	<a href="#">&gt;&gt; 939365</a>
86	11025	4000	milchig	schwarz	<a href="#">&gt;&gt; 938580</a>
86	11025	4000	milchig	grau	<a href="#">&gt;&gt; 939372</a>

Erstellungsdatum der Karte: 21 Mai 2026

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. \* Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 210/2023

