

# BARIS 52 LED WANDLEUCHTE

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Nennleistung [W] - Reichweite:</b>	13.00-39.00
<b>Lumenoutput [lm] - Reichweite:</b>	1100-4450
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	3000; 4000
<b>IP-Schutzart:</b>	IP44
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK06
<b>Material Gehäuse:</b>	Aluminium
<b>Farbe Gehäuse:</b>	grau; schwarz; weiss
<b>Material Diffusor:</b>	PC
<b>Typ Diffusor:</b>	OPAL; PRM
<b>Montage:</b>	Anbau- und Wandmontage
<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	82/69/864;
<b>Garantie [Jahre]:</b>	5

## CHARAKTERISTIK

Dezente Eleganz und Energieeffizienz sind die besonderen Merkmale der Leuchtenfamilie BARIS 52 LED Wandleuchte. Das Gehäuse der Leuchte besteht aus einem grau eloxierten Aluminiumprofil oder einem weiß oder schwarz lackierten Aluminiumprofil (andere Farben auf Anfrage erhältlich). Die Ergänzung ist ein Abstandshalter aus Kunststoff. Das optische System wird von einem opalen Diffusor gekrönt, der für weiches Licht sorgt. Das optische System in Form einer Prismenblende reduziert die Blendung und zeichnet sich durch eine höhere Lichtdurchlässigkeit als die opale Abdeckung aus, was sich direkt auf einen höheren Lichtausbeutewert auswirkt. Die verfügbaren DIR / IND-Versionen bieten eine Up / Down-Gegenlichtverteilung im Verhältnis 65/35.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Ein einzigartiges Design prädisponiert diese Leuchten für die Beleuchtung: Flure, Sanitärräume und Bäder sowie Wohn- und Hotelzimmer. Die Baris 52 Wandleuchten Leuchten bringen Lichtbilder, Poster oder andere an den Wänden aufgehängte Werke perfekt zur Geltung.

# BARIS 52 LED WANDLEUCHTE

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

### BARIS 52 LED WANDLEUCHTE

Nennleistung [W] - Reichweite	Farbtemperatur [K]	Lumenoutput [lm] - Reichweite	Typ Diffusor	Farbe Gehäuse	DIMM DALI	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
13	3000	1575	PRM	grau	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674143</a>
13	3000	1575	PRM	weiss	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 675270</a>
13	3000	1575	PRM	schwarz	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674914</a>
13	3000	1575	PRM	grau		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 455919</a>
13	3000	1575	PRM	weiss		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 675058</a>
13	3000	1575	PRM	schwarz		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674693</a>
13	3000	1600	OPAL	weiss	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 675263</a>
13	3000	1600	OPAL	schwarz	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674907</a>
13	3000	1600	OPAL	grau		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 455896</a>
13	3000	1600	OPAL	weiss		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 675034</a>
13	3000	1600	OPAL	schwarz		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674679</a>
13	3000	1600	OPAL	grau	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674136</a>
13	4000	1650	PRM	weiss		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 675041</a>
13	4000	1650	PRM	schwarz		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674686</a>
13	4000	1650	PRM	grau		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 455902</a>
13	4000	1650	PRM	schwarz	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674891</a>
13	4000	1650	PRM	grau	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674129</a>
13	4000	1650	PRM	weiss	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 675256</a>
13	4000	1675	OPAL	grau		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 455889</a>
13	4000	1675	OPAL	weiss		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 675027</a>
13	4000	1675	OPAL	schwarz		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674662</a>
13	4000	1675	OPAL	schwarz	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674884</a>
13	4000	1675	OPAL	grau	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674112</a>
13	4000	1675	OPAL	weiss	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 675249</a>
26	3000	3125	PRM	schwarz		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674952</a>
26	3000	3125	PRM	weiss		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 675317</a>
26	3000	3125	PRM	grau		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674181</a>
26	3000	3125	PRM	grau	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674204</a>
26	3000	3125	PRM	weiss	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 675331</a>
26	3000	3125	PRM	schwarz	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674976</a>
26	3000	3200	OPAL	grau		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674174</a>
26	3000	3200	OPAL	schwarz		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674945</a>
26	3000	3200	OPAL	weiss		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 675300</a>

# BARIS 52 LED WANDLEUCHE

## GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Nennleistung [W] - Reichweite	Farbtemperatur [K]	Lumenoutput [lm] - Reichweite	Typ Diffusor	Farbe Gehäuse	DIMM DALI	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
26	3000	3200	OPAL	schwarz	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674969</a>
26	3000	3200	OPAL	weiss	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 675324</a>
26	3000	3200	OPAL	grau	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674198</a>
26	4000	3275	PRM	schwarz		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674709</a>
26	4000	3275	PRM	weiss		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 675065</a>
26	4000	3275	PRM	grau	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674167</a>
26	4000	3275	PRM	weiss	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 675294</a>
26	4000	3275	PRM	schwarz	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674938</a>
26	4000	3275	PRM	grau		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 455926</a>
26	4000	3350	OPAL	grau	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674150</a>
26	4000	3350	OPAL	schwarz		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674761</a>
26	4000	3350	OPAL	grau		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 455988</a>
26	4000	3350	OPAL	schwarz	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674921</a>
26	4000	3350	OPAL	weiss	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 675287</a>
26	4000	3350	OPAL	weiss		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 675126</a>

## BARIS 52 LED WANDLEUCHE DIR/IND 24/13W

Nennleistung [W] - Reichweite	Farbtemperatur [K]	Lumenoutput [lm] - Reichweite	Typ Diffusor	Farbe Gehäuse	DIMM DALI	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
24/13	3000	2900/1575	PRM	weiss		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 675393</a>
24/13	3000	2900/1575	PRM	schwarz		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674631</a>
24/13	3000	2900/1575	PRM	grau		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674280</a>
24/13	3000	2900/1575	PRM	schwarz	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674617</a>
24/13	3000	2900/1575	PRM	grau	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674242</a>
24/13	3000	2900/1575	PRM	weiss	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 675379</a>
24/13	3000	2950/1600	OPAL	grau		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674273</a>
24/13	3000	2950/1600	OPAL	weiss		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 675386</a>
24/13	3000	2950/1600	OPAL	schwarz		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674624</a>
24/13	3000	2950/1600	OPAL	schwarz	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674600</a>
24/13	3000	2950/1600	OPAL	weiss	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 675362</a>
24/13	3000	2950/1600	OPAL	grau	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674235</a>
24/13	4000	3025/1650	PRM	schwarz		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674716</a>
24/13	4000	3025/1650	PRM	weiss		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 675072</a>
24/13	4000	3025/1650	PRM	grau		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 455933</a>
24/13	4000	3025/1650	PRM	schwarz	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674990</a>
24/13	4000	3025/1650	PRM	weiss	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 675355</a>
24/13	4000	3025/1650	PRM	grau	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674228</a>
24/13	4000	3075/1675	OPAL	grau		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 455940</a>
24/13	4000	3075/1675	OPAL	weiss		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 675089</a>

# BARIS 52 LED WANDLEUCHE

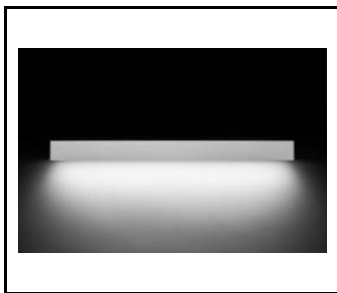
## GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Nennleistung [W] - Reichweite	Farbtemperatur [K]	Lumenoutput [lm] - Reichweite	Typ Diffusor	Farbe Gehäuse	DIMM DALI	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
24/13	4000	3075/1675	OPAL	schwarz		82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674723</a>
24/13	4000	3075/1675	OPAL	schwarz	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674983</a>
24/13	4000	3075/1675	OPAL	weiss	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 675348</a>
24/13	4000	3075/1675	OPAL	grau	ja	82/69/864	<a href="#">&gt;&gt; 674211</a>

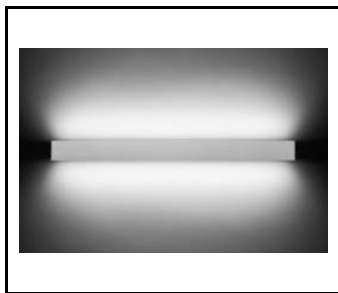
# BARIS 52 LED WANDLEUCHE

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## LICHTVERTEILUNGSKURVEN



BARIS 52 LED KINKIET DIR/IND



BARIS 52 LED KINKIET DIR/IND

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: 228/2023; 39/2026

