

BARIS 40 LED UGR

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Nennleistung der Leuchte [W]*:	19.00 - 44.00
Lichtstrom [lm]*:	1800 - 5100
Farbtemperatur [K]:	3000; 4000
IP-Schutzart:	IP20; IP44
UGR (4H8H):	15.6 - 17.6 - <19
Energieeffizienzklasse:	D; E
Material Gehäuse:	Aluminium
Farbe Gehäuse:	grau; schwarz; weiss
Typ Diffusor:	transparent
Material Diffusor:	PMMA
Montage:	Anbau; Hänge- /abgehängt
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	53/40/1140; 53/40/1421;
Garantie [Jahren]:	5
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK03

CHARAKTERISTIK

Die Leuchten BARIS 40 LED UGR wurden entwickelt, um maximalen Komfort und Effizienz zu bieten. Ein UGR-Wert (Unified Glare Rating) von weniger als 19 minimiert die Auswirkungen von Blendung auf das Wohlbefinden, verringert die Ermüdung und sorgt für weniger Fehler.

Abgehängte oder Aufputz-Lampe mit sehr schmalen Querschnitt. Die Lampengehäuse sind als anodisiertes Aluminiumprofil in grauer Farbe bzw. als weiß oder schwarz gestrichenes Aluminiumprofil erhältlich (weitere Farben auf Anfrage verfügbar). Optisches System in Form eines opalen Diffusors. Die Lampe ist mit einem einzigartigen Aufhängungssystem ausgestattet, das die Montage und die Einstellung der Aufhängung erleichtert. Alle Hängeleuchten BARIS 40 LED mit Halter und Anschlussdose im Lieferumfang. Sie enthalten Schlingen mit einer Länge von 1,2 m.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Lampe ist für den Inneneinsatz bestimmt. Besonders als Quelle der Hauptbeleuchtung zur Förderung der Büroarbeit empfohlen. Das einzigartige Design, die energiesparenden LED-Module und die Möglichkeit der Zusammenarbeit mit externen Lichtsteuersystemen im DALI-Standard machen diese Lampe für den Einsatz in modernen Bürogebäuden der A+-Klasse mit besonderem Schwerpunkt auf repräsentative Räume geeignet.

BARIS 40 LED UGR

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

BARIS 40 LED UGR Anbau

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Farbe Gehäuse	DIMM DALI	IP-Schutzart	Energieeffizienzklasse	Montage	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
19	3000	2200	grau		IP20	D	Anbau	53/40/1140	>> 459139
19	3000	2200	weiss		IP20	D	Anbau	53/40/1140	>> 459153
19	3000	2200	schwarz		IP20	D	Anbau	53/40/1140	>> 459177
19	4000	2400	grau		IP20	D	Anbau	53/40/1140	>> 459122
19	4000	2400	weiss		IP20	D	Anbau	53/40/1140	>> 459146
19	4000	2400	schwarz		IP20	D	Anbau	53/40/1140	>> 459160
27	3000	3000	grau	ja	IP20	E	Anbau	53/40/1140	>> 459450
27	3000	3000	weiss	ja	IP20	E	Anbau	53/40/1140	>> 459498
27	3000	3000	schwarz	ja	IP20	E	Anbau	53/40/1140	>> 459535
27	3000	1800	grau		IP20	E	Anbau	53/40/1140	>> 459436
27	3000	3000	weiss		IP20	E	Anbau	53/40/1140	>> 459474
27	3000	3000	schwarz		IP20	E	Anbau	53/40/1140	>> 459511
27	4000	3300	grau	ja	IP20	D	Anbau	53/40/1140	>> 459443
27	4000	3300	weiss	ja	IP20	D	Anbau	53/40/1140	>> 459481
27	4000	3300	schwarz	ja	IP20	D	Anbau	53/40/1140	>> 459528
27	4000	3300	grau		IP20	D	Anbau	53/40/1140	>> 459429
27	4000	3300	weiss		IP20	D	Anbau	53/40/1140	>> 459467
27	4000	3300	schwarz		IP20	D	Anbau	53/40/1140	>> 459504
34	3000	3900	grau		IP20	E	Anbau	53/40/1421	>> 459672
34	3000	3900	weiss		IP20	E	Anbau	53/40/1421	>> 459696
34	3000	3900	schwarz		IP20	E	Anbau	53/40/1421	>> 459719
34	4000	4200	grau		IP20	D	Anbau	53/40/1421	>> 459665
34	4000	4200	weiss		IP20	D	Anbau	53/40/1421	>> 459689
34	4000	4200	schwarz		IP20	D	Anbau	53/40/1421	>> 459702
44	3000	4700	grau	ja	IP20	E	Anbau	53/40/1421	>> 459993
44	3000	4700	weiss	ja	IP20	E	Anbau	53/40/1421	>> 458958
44	3000	4700	schwarz	ja	IP20	E	Anbau	53/40/1421	>> 458996
44	3000	4700	grau		IP20	E	Anbau	53/40/1421	>> 459979
44	3000	4700	weiss		IP20	E	Anbau	53/40/1421	>> 458934
44	3000	4700	schwarz		IP20	E	Anbau	53/40/1421	>> 458972
44	4000	5100	grau	ja	IP20	D	Anbau	53/40/1421	>> 459986
44	4000	5100	weiss	ja	IP20	D	Anbau	53/40/1421	>> 458941
44	4000	5100	schwarz	ja	IP20	D	Anbau	53/40/1421	>> 458989

BARIS 40 LED UGR

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Farbe Gehäuse	DIMM DALI	IP-Schutzart	Energieeffizienzklasse	Montage	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
44	4000	5100	grau		IP20	D	Anbau	53/40/1421	>> 459962
44	4000	5100	weiss		IP20	D	Anbau	53/40/1421	>> 458927
44	4000	5100	schwarz		IP20	D	Anbau	53/40/1421	>> 458965

BARIS 40 LED UGR Hänge-/abgehängt

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Farbe Gehäuse	DIMM DALI	IP-Schutzart	Energieeffizienzklasse	Montage	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
19	3000	2200	schwarz		IP20	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459054
19	3000	2200	grau		IP20	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459016
19	3000	2200	weiss		IP20	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459030
19	3000	2200	grau		IP44	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459078
19	3000	2200	weiss		IP44	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459092
19	3000	2200	schwarz		IP44	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459115
19	4000	2400	grau		IP20	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459009
19	4000	2400	weiss		IP20	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459023
19	4000	2400	schwarz		IP20	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459047
19	4000	2400	grau		IP44	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459061
19	4000	2400	weiss		IP44	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459085
19	4000	2400	schwarz		IP44	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459108
27	3000	3000	grau	ja	IP20	E	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459214
27	3000	3000	weiss	ja	IP20	E	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459252
27	3000	3000	schwarz	ja	IP20	E	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459290
27	3000	3000	grau	ja	IP44	E	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459337
27	3000	3000	weiss	ja	IP44	E	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459375
27	3000	3000	schwarz	ja	IP44	E	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459412
27	3000	3000	grau		IP20	E	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459191
27	3000	3000	weiss		IP20	E	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459238
27	3000	3000	schwarz		IP20	E	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459276

BARIS 40 LED UGR

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Farbe Gehäuse	DIMM DALI	IP-Schutzart	Energieeffizienzklasse	Montage	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
27	3000	3000	grau		IP44	E	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459313
27	3000	3000	weiss		IP44	E	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459351
27	3000	3000	schwarz		IP44	E	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459399
27	4000	3300	grau	ja	IP20	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459207
27	4000	3300	weiss	ja	IP20	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459245
27	4000	3300	schwarz	ja	IP20	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459283
27	4000	3300	grau	ja	IP44	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459320
27	4000	3300	weiss	ja	IP44	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459368
27	4000	3300	schwarz	ja	IP44	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459405
27	4000	3300	grau		IP20	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459184
27	4000	3300	weiss		IP20	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459221
27	4000	3300	schwarz		IP20	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459269
27	4000	3300	grau		IP44	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459306
27	4000	3300	weiss		IP44	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459344
27	4000	3300	schwarz		IP44	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1140	>> 459382
34	3000	3900	grau		IP20	E	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459559
34	3000	3900	weiss		IP20	E	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459573
34	3000	3900	schwarz		IP20	E	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459597
34	3000	3900	grau		IP44	E	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459610
34	3000	3900	weiss		IP44	E	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459634
34	3000	3900	schwarz		IP44	E	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459658
34	4000	4200	grau		IP20	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459542
34	4000	4200	weiss		IP20	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459566
34	4000	4200	schwarz		IP20	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459580
34	4000	4200	grau		IP44	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459603

BARIS 40 LED UGR

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Farbe Gehäuse	DIMM DALI	IP-Schutzart	Energieeffizienzklasse	Montage	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
34	4000	4200	weiss		IP44	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459627
34	4000	4200	schwarz		IP44	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459641
44	3000	4700	grau	ja	IP20	E	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459757
44	3000	4700	weiss	ja	IP20	E	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459795
44	3000	4700	schwarz	ja	IP20	E	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459832
44	3000	4700	grau	ja	IP44	E	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459870
44	3000	4700	weiss	ja	IP44	E	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459917
44	3000	4700	schwarz	ja	IP44	E	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459955
44	3000	4700	grau		IP20	E	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459733
44	3000	4700	weiss		IP20	E	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459771
44	3000	4700	schwarz		IP20	E	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459818
44	3000	4700	grau		IP44	E	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459856
44	3000	4700	weiss		IP44	E	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459894
44	3000	4700	schwarz		IP44	E	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459931
44	4000	5100	grau	ja	IP20	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459740
44	4000	5100	weiss	ja	IP20	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459788
44	4000	5100	schwarz	ja	IP20	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459825
44	4000	5100	grau	ja	IP44	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459863
44	4000	5100	weiss	ja	IP44	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459900
44	4000	5100	schwarz	ja	IP44	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459948
44	4000	5100	grau		IP20	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459726
44	4000	5100	weiss		IP20	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459764
44	4000	5100	schwarz		IP20	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459801
44	4000	5100	grau		IP44	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459849
44	4000	5100	weiss		IP44	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459887

BARIS 40 LED UGR

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Farbe Gehäuse	DIMM DALI	IP-Schutzart	Energieeffizienzklasse	Montage	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
44	4000	5100	schwarz		IP44	D	Hänge-/abgehängt	53/40/1421	>> 459924

Erstellungsdatum der Karte: 09 Juli 2024

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: 238/2023; 239/2023; 33/2021

