



LIGHT SOURCE
LED ARRAY
9,2W
945 lm
3000K/CRI 80



LIGHT SOURCE
LED
QT-14
G9

□ 30 Weiss
30 White

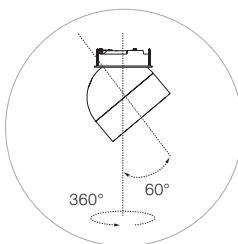
■ 05 Hochglänzendes
Aluminium
05 Polished Aluminium

■ 14 Schwarz
14 Black

■ GN Grün
GN Green



Drehbar um 360° und schwenkbar 60°.
Can be rotated 360° and swivelled 60°.



Produktbeschreibung

Wand- oder Deckenleuchte für direktes Licht. Leuchtenkörper aus Aluminium in folgenden Ausführungen: Verchromt, glänzend weiß, glänzend grün und glänzend schwarz. Blendschutzschirm. Die Leuchte verfügt über zwei verschiedene Schließringe, glänzend grün und glänzend schwarz, zur Befestigung des gehärteten Sicherheitsglases.

Reflektoren

Sandgestrahlter, chemisch gebleichter Reflektor.

Betriebsgerät

Vorverkabelung zum Anschluss eines externen Betriebsgeräts inbegriffen.

Produkte zur Netzdimmung – Lesen Sie bitte den Haftungsausschluss zur Netzdimmung im Kapitel „Treiber“.

Zusatzinformationen

Drehbar bis zu 360° um die Vertikalachse und schwenkbar bis 60°. Schutzgrad IP20.

Schutzklasse II, III je nach Modell.

Auf normal entflammaren Oberflächen einsetzbar.

Bevor Sie Ihre Bestellung aufgeben, lesen Sie bitte die Produktinformationen auch auf der Firmenwebsite von Flos, auf dem technischen Datenblatt sowie in den Installations- und Montageanleitungen, um alle Informationen im Detail zu erfahren, die für Ihr spezifisches Projekt oder die Montage relevant und möglicherweise nicht in diesem Katalog enthalten sind.

Qualitätszeichen

Das Gerät entspricht der europäischen technischen Norm EN60598-1 und den entsprechenden Zusatzregelungen.

Description

Wall or ceiling lamp providing direct light. Aluminum body, available in chrome, shiny white, enameled green, and shiny black finishes. Low glare shield.

Provided by two different ring due to fix the safety tempered glass, in shiny black and enameled green.

Reflectors

Sanded and chemically bleached aluminum reflector.

Power Supply

Pre-wiring included; ready for remote power supply.

Mains Dimming Products – Please read Mains Dimming disclaimer in drivers chapter.

Additional Information

0° - 360° vertical rotation and 0° - 60° adjustment.

IP20 protection grade.

Insulation class II, III depending on the versions.

Suitable for installation on normally inflammable surfaces.

Before placing your order, please consult the product details also on the Flos professional website, in its technical data sheet and in the installation and assembly instructions to find all the information that may not be included in this catalogue or that could be relevant to your specific project or installation.

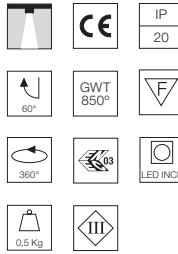
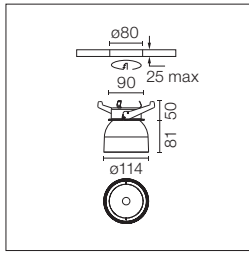
Standard Compliance and Quality Marks

EN60598-1 European Technical Standards and any subsequent additions.

WAN SPOT

Wan Spot

Light Source: LED Array DC 500 mA - 9,2W - 945 lm - 3000K/CRI 80



Decken/Wand-Einbaustrahler. Ohne Netzgerät.

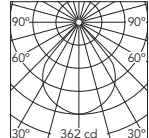
Spotlight to be installed recessed on ceiling/wall. Power supply not included.

Empfohlene Netzgeräte / Recommended power supply*:

Non Dimmable	60.9768
Dimmable 0/1-10V	60.9188
Dimmable DALI 2	60.9826
Mains Dimming	60.9411
Casambi	60.9207

* Siehe Treiberkapitel / Refer to the Drivers chapter

- 03.6174.30A
- 03.6174.05A
- 03.6174.14A
- 03.6174.GNA



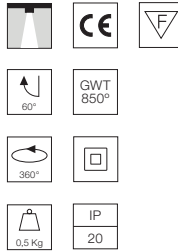
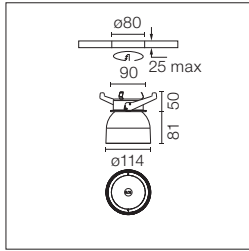
Beam Angle: 82°

h(m)	E(lx)	D(m)
1	362	1.75
2	91	3.50
3	40	5.25
4	23	7.00
5	14	8.75

Luminous flux luminaire 505 lm

Wan Spot

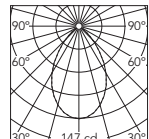
Light Source: LED QT-14 G9



Decken/Wand-Einbaustrahler mit Netzspannungsversorgung.

Spotlight to be installed recessed on ceiling/wall with main voltage source.

- 03.6170.30
- 03.6170.05
- 03.6170.14
- 03.6170.GN

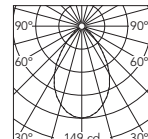


Beam Angle: 68°

h(m)	E(lx)	D(m)
1	147	1.35
2	37	2.70
3	16	4.05
4	9	5.40
5	6	6.75

Luminous flux luminaire 460 lm

@Black Ring



Beam Angle: 69°

h(m)	E(lx)	D(m)
1	149	1.38
2	37	2.75
3	17	4.13
4	9	5.50
5	6	6.88

Luminous flux luminaire 460 lm

@Green Ring