

Die **Haloflex** ist eine Vielzweck-Niedervoltleuchte mit flexiblem Leuchtenarm. Aufgrund ihrer starken Leuchtkraft und dem blendfreien Licht ermöglicht sie ein präzises Arbeiten ohne die Augen übermäßig zu beanspruchen. Die hohe Flexibilität garantiert optimale Arbeitsbedingungen auch an schwer zugänglichen Stellen.

- Halogenleuchtmittel 12 Volt / 20 Watt / G4 Sockel
- Im Leuchtenfuss integrierter Sicherheitstransformator (12V- und 24V-Ausführung ohne Transformator)
- Flexibler Lichthalterschlauch aus Metall mit Kunststoff-Wellschlauchummantelung
- Im Lampenkopf integrierter Schalter
- Lampenkopf und Gehäuse aus schlagfestem, nicht-brennbarem Kunststoff
- Anschlußspannung 230 V / AC / 50 Hz



Lieferumfang: komplett mit Markenleuchtmittel, Schraubklemme und Schrauben zur Direktbefestigung an Maschine, Tisch oder Wand

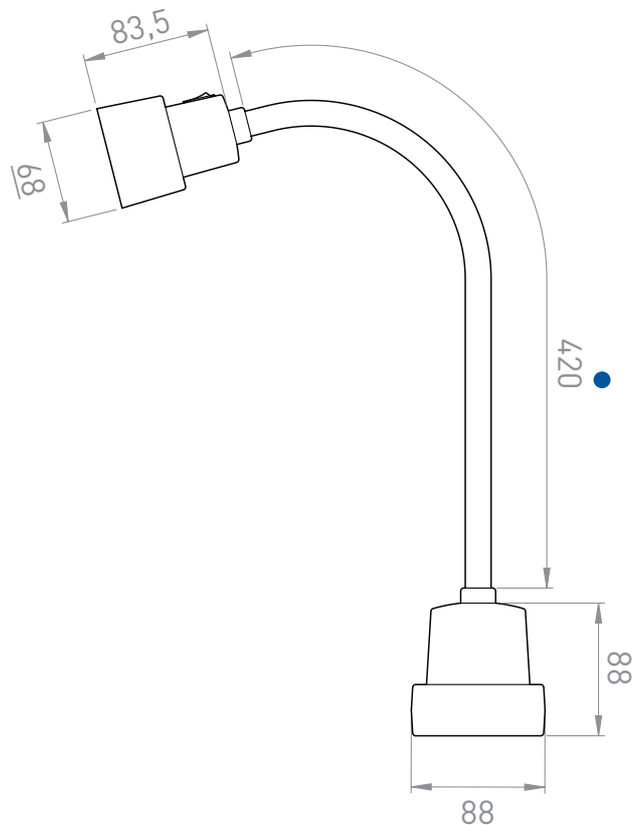
Optionales Zubehör: extra starker Haftmagnet
Schutzglasabdeckung

Schutzart: IP20

Abstrahlwinkel: Breitstrahler 36°



mit Schutzglas



- verfügbare Längen: 150mm, 420mm, 520mm, 600mm

Die in der Tabelle aufgeführten Leuchten sind ab Lager lieferbar.
 Auf Anfrage passen wir die Leuchten gerne Ihren Bedürfnissen an.
 (z. B. alle gängigen Anschlußspannungen)

Anschlußspannung	Anschlußleitung	Lichthalterschlauch / Ummantelung	Schutzglas	Typ	Art.-Nr.:
230 V	1,6 m H03VVH2-F	150 mm / Kunststoffschlauch	optional	3375/1-150	407210
230 V	1,6 m H05RN-F	150 mm / Kunststoffschlauch	Standard	3375/1-M-150	407215
12 V	4 m H03FFH2-F	150 mm / Kunststoffschlauch	optional	3375/3-150	407212
24 V	4 m H03FFH2-F	150 mm / Kunststoffschlauch	optional	3375/5-150	407217
230 V	1,6 m H03VVH2-F	420 mm / Kunststoffschlauch	optional	3375/1	407220
12 V	4 m H03FFH2-F	420 mm / Kunststoffschlauch	optional	3375/3	407222
24 V	4 m H03FFH2-F	420 mm / Kunststoffschlauch	optional	3375/5	407227
230 V	1,6 m H05RN-F	420 mm / Kunststoffschlauch	Standard	3375/1-M	407225
12 V	4 m H03FFH2-F	420 mm / Kunststoffschlauch	Standard	3375/3-M	407228
24 V	4 m H03FFH2-F	420 mm / Kunststoffschlauch	Standard	3375/5-M	407229
230 V	1,6 m H03VVH2-F	520 mm / Kunststoffschlauch	optional	3375/S1	407230
12 V	4 m H03FFH2-F	520 mm / Kunststoffschlauch	optional	3375/S3	407232
24 V	4 m H03FFH2-F	520 mm / Kunststoffschlauch	optional	3375/S5	407234
230 V	3 m H05RN-F	600 mm / Gummischlauch	Standard	3375/1-M-600	407270
12 V	4 m H03FFH2-F	600 mm / Gummischlauch	Standard	3375/3-M-600	407275
24 V	4 m H03FFH2-F	600 mm / Gummischlauch	Standard	3375/5-M-600	407276

Die **Haloflex** ist eine Vielzweck-Niedervoltleuchte mit flexiblem Leuchtenarm. Aufgrund ihrer starken Leuchtkraft und dem blendfreien Licht ermöglicht sie ein präzises Arbeiten ohne die Augen übermäßig zu beanspruchen. Die hohe Flexibilität garantiert optimale Arbeitsbedingungen auch an schwer zugänglichen Stellen.

- Halogenleuchtmittel 12 Volt / 20 Watt / G4 Sockel
- Im Leuchtenfuss integrierter Sicherheitstransformator (12V- und 24V-Ausführung ohne Transformator)
- Flexibler Lichthalterschlauch aus Metall mit Kunststoff-Wellenschlauchummantelung
- Im Lampenkopf integrierter Schalter
- Lampenkopf und Gehäuse aus schlagfestem, nicht-brennbarem Kunststoff
- Anschlußspannung 230 V / AC / 50 Hz



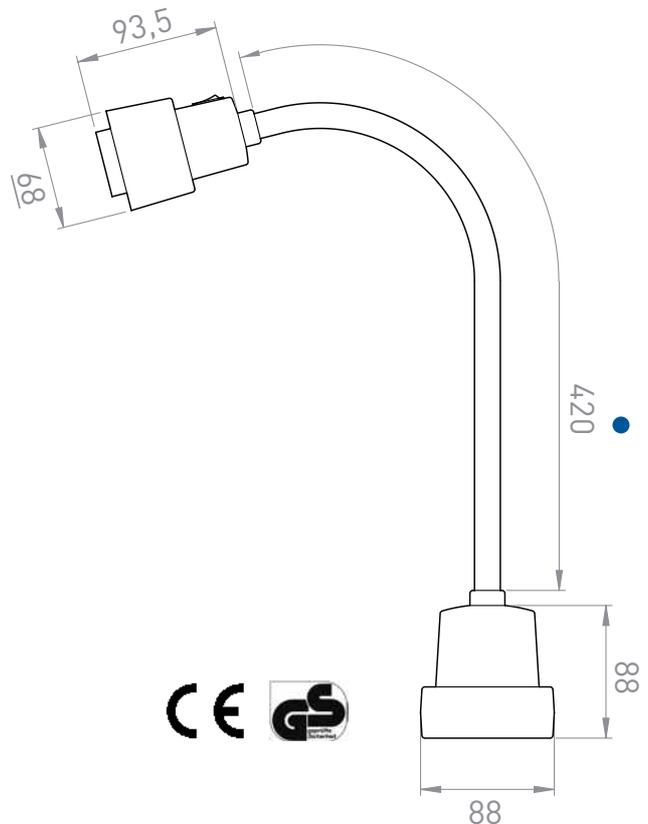
Lieferumfang: komplett mit Markenleuchtmittel, Schraubklemme und Schrauben zur Direktbefestigung an Maschine, Tisch oder Wand

Optionales Zubehör: extra starker Haftmagnet

Schutzart: IP20

Abstrahlwinkel: Punktstrahler 10°





- verfügbare Längen: 150mm, 420mm, 520mm, 600mm

Die in der Tabelle aufgeführten Leuchten sind ab Lager lieferbar.
 Auf Anfrage passen wir die Leuchten gerne Ihren Bedürfnissen an.
 (z. B. alle gängigen Anschlußspannungen)

Anschlußspannung	Anschlußleitung	Lichthalterschlauch / Ummantelung	Typ	Art.-Nr.:
230 V	1,6 m H03VVH2-F	150 mm / Kunststoffschlauch	3375/2-150	407211
12 V	4 m H03FFH2-F	150 mm / Kunststoffschlauch	3375/4-150	407213
24 V	4 m H03FFH2-F	150 mm / Kunststoffschlauch	3375/6-150	407218
230 V	1,6 m H03VVH2-F	420 mm / Kunststoffschlauch	3375/2	407221
12 V	4 m H03FFH2-F	420 mm / Kunststoffschlauch	3375/4	407223
24 V	4 m H03FFH2-F	420 mm / Kunststoffschlauch	3375/6	407228
230 V	1,6 m H03VVH2-F	520 mm / Kunststoffschlauch	3375/S2	407231
12 V	4 m H03FFH2-F	520 mm / Kunststoffschlauch	3375/S4	407233
24 V	4 m H03FFH2-F	520 mm / Kunststoffschlauch	3375/S6	407235
230 V	3 m H05RN-F	600 mm / Gummischlauch	3375/2-M-600	407271
12 V	4 m H03FFH2-F	600 mm / Gummischlauch	3375/4-M-600	407277
24 V	4 m H03FFH2-F	600 mm / Gummischlauch	3375/6-M-600	407278

Die **Haloflex IP54** ist eine Vielzahl-Niedervoltleuchte mit flexiblem Leuchtenarm. Aufgrund ihrer starken Leuchtkraft und dem blendfreien Licht ermöglicht sie ein präzises Arbeiten ohne die Augen übermäßig zu beanspruchen. Die hohe Flexibilität garantiert optimale Arbeitsbedingungen auch an schwer zugänglichen Stellen.

- Halogenleuchtmittel 12 Volt / 20 Watt / G4 Sockel
- Im Leuchtenfuss integrierter Sicherheitstransformator (12V- und 24V-Ausführung ohne Transformator)
- Flexibler Lichthalterschlauch aus Metall mit Gummischlauch-Ummantelung
- Im Lampenkopf integrierter Schalter
- Lampenkopf und Gehäuse aus schlagfestem, nicht-brennbarem Kunststoff
- Anschlußspannung 230 V / AC / 50 Hz

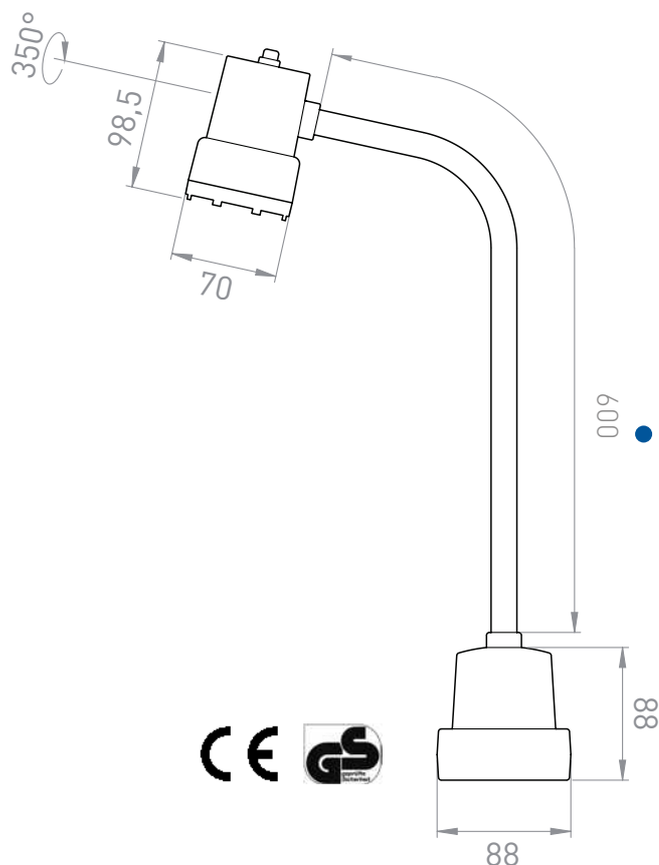
Lieferumfang: komplett mit Markenleuchtmittel, Schraubklemme mit Sterngriff und Schrauben zur Direktbefestigung an Maschine, Tisch oder Wand

Optionales Zubehör: extra starker Haftmagnet

Schutzart: IP54 (Spritzwassergeschützt)

Abstrahlwinkel: Breitstrahler 36°





- verfügbare Längen: 150mm, 600mm

Die in der Tabelle aufgeführten Leuchten sind ab Lager lieferbar.
 Auf Anfrage passen wir die Leuchten gerne Ihren Bedürfnissen an.
 (z. B. alle gängigen Anschlußspannungen)

Anschlußspannung	Anschlußleitung	Lichthalterschlauch / Ummantelung	Typ	Art.-Nr.:
230 V	3 m H07RN-F	150 mm / Kunststoffschlauch	3375/1-M SG150	407272
12 V	3 m H07RN-F	150 mm / Kunststoffschlauch	3375/3-M SG150	407274
24 V	3 m H07RN-F	150 mm / Kunststoffschlauch	3375/5-M SG150	407279
230 V	3 m H07RN-F	600 mm / Gummischlauch	3375/1-M SG600	407273
12 V	3 m H07RN-F	600 mm / Gummischlauch	3375/3-M SG600	407280
24 V	3 m H07RN-F	600 mm / Gummischlauch	3375/5-M SG600	407281

12V- und 24V-Ausführung mit freien Litzenenden