

muurbevestiging

Art: 9477222 | Merk: [HILLROM](#)



Productinformatie

Alle Welch Allyn GS LED onderzoekslampen staan voor een reële weergave van de weefselkleuren en een homogeen helder wit licht, hetzij zonder, hetzij met een uiterst minieme warmteafgifte naargelang het type.

Met een GS LED (Green Series) onderzoekslamp kiest u ook **milieubewust**: geen vervanging meer van halogeenlampen, een uitermate lange levensduur en een veel lager energieverbruik.

GS900 6 LEDs: een extra groot lichtveld voor meer efficiëntie.

- **multifunctioneel**: voor algemeen onderzoek, ambulante zorg, gynaecologie, obstetrie, kraamzorg, spoed, polykliniek, chirurgische ingrepen, intensieve zorgen,
- brede kop met **6 LEDs** die zorgen voor een hoog kwalitatief **helder wit licht** (5500° Kelvin) met een uiterst geringe warmteafgifte.
- hoge lichtsterkte:
 - werkafstand 60 cm: 100.000 lux.
 - werkafstand 100 cm: 55.000 lux.
- lage lichtsterkte (gedimd):
 - werkafstand 60 cm: 75.000 lux.
 - werkafstand 100 cm: 40.000 lux.
- spotgrootte: van 23 tot 25 cm naargelang de werkafstand.
- makkelijk scharnierende arm.
- **2 geïntegreerde handgrepen** vergemakkelijken het positioneren van uw lamp.
- **touchless on/off en dimmen** verminderen het risico op kruisbesmetting.

ANDERE MODELLEN GS900 LED

- met plafondbevestiging.
- op rolstatief.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

- LEDs 50.000 levensuren.
- afmetingen lampenkop: h x b x d = 34,9 x 45,8 x 10,2 cm.
- afstand van muur tot lichtcentrum: 175 cm.
- bewegingsrange lamp omhoog/omlaag: 95 cm.
- gewicht: 8,12 kg inclusief muurbevestiging.