

CHROMOPHARE E 805

pokročilé operační svítidlo



Svítidlo **Chromophare E 805** používá novou technologii HID, s jejíž pomocí dosáhne enormního průměru světelné stopy 34 cm, při zachování vysoké ostrosti světla, s minimálním teplem.

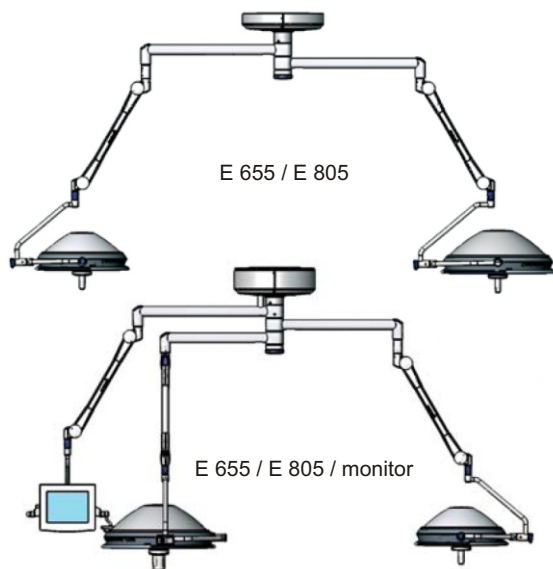
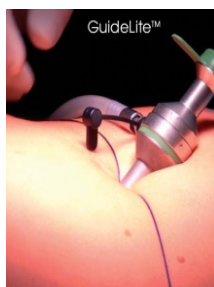
Jednodílný polygonový reflektor umožňuje tzv. bezstínové, hluboko prostupující světlo s unikátně velkou světelnou stopou s ostrým zobrazením po celé ploše.

Technologie Autolux tento efekt ještě zesiluje a zároveň mění světelnou intenzitu v závislosti na průměru světelné stopy.

Svítidla řady Chromophare se vyznačují vysokou manévrovatelností, snadnou manipulací, bezproblémovou výměnou žárovky. Dále širokým spektrem doplňků, jako např. EndoLite, GuideLite, kamerovým systémem a možností svítidlo kombinovat s jinými typy svítidel Chromophare, s ramenem pro monitor, ... toto vše dělá ze svítidla vynikající produkt, který nabízí pro operační týmy široké uplatnění.

Vlastnosti:

- enormní světlost, barevná korekce světelné stopy o průměru až 34cm
- maximální intenzita dovolená podle norem IEC pro operační svítidla
- s technologií Autolux zůstává světelná úroveň stejná i při změně průměru světelné stopy
- energetická rezerva, při potřebě je možno přidat světelný zdroj
- hluboké, konzistentní světelné pole, zachované i při změně polohy pacienta
- režim spánku pro rychlé zapnutí / vypnutí svítidla
- velká schopnost konfigurací v závislosti potřeb operačního týmu
- tzv. příprava pro budoucnost, široká nabídka adaptací pro budoucí technologie



Technická data:

průměr světelné hlavičky	80 cm
světelná intenzita	80 - 160.000 lx
max. intenzita svět. pole	100.000 lx
průměr světelného pole	22 - 34 cm
hloubka pole	140 cm
barevná teplota	4.500 °K
barevný index	96
druh hlavní žárovky	150 W HID
životnost hlavní žárovky	5.000 hod
druh rezervní žárovky	150 W BRITe
životnost rezervní žárovky	1.000 hod
napětí	220/230/240 V
certifikát	EC