



- Směřovatelné svítidlo s adaptérem do lišty.
- Tělo svítidla je vyrobeno z tlakově litého hliníku a termoplastu.
- Svítidlo lze otáčet o 360° kolem svislé osy a vyklápět vůči vodorovné rovině v rozsahu +10°/-90°.
- Mechanické aretační zařízení s úhlovou stupnicí a třecím mechanismem zajišťuje stabilní nastavení polohy svítidla.
- Součástí dodávky svítidla je nosný kroužek pro příslušenství, umožňující současné upevnění tří kusů plochého příslušenství (např. barevný filtr, IR filtr, clonící mřížka) nebo upevnění vnějšího příslušenství (např. boční clona, clona proti oslnění nebo clonící klapky). Osazené příslušenství lze otáčet o 360° kolem osy reflektoru.
- Součástí svítidel pro halogenové žárovky na malé napětí je elektronický stmívatelný transformátor, vyrobený technologií IGBT.
- Technické vlastnosti svítidel vyhovují normě EN60598-1.
- Krytí IP20/IP40
- Značka F
- Znamky IMQ, ENEC
- Třída ochrany II



Svítidlo lze otáčet kolem svislé osy o 360°



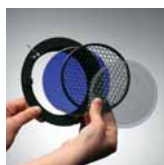
Mechanická aretační páka zajišťuje nastavení polohy svítidla



Plynulá regulace intenzity osvětlení



Vnější příslušenství lze otáčet o 360°



Nosný kroužek pro příslušenství (umožňuje upevnění maximálně třech kusů plochého příslušenství)



Svítilo s adaptérem na strop

Mechanická aretační páka zajišťuje stabilní polohu svítidla

Zaostřovací zařízení



Foto: Monica Rosello

Madrid - Španělsko: Národní muzeum umění Reina Sofía

- Směřovatelné svítilo s adaptérem do lišty nebo na strop.
- Tělo svítidla je vyrobeno z tlakově litého hliníku a termoplastu.
- Svítidla se dodávají ve dvou velikostech.
- Svítilo lze otáčet o 360° kolem svislé osy a vyklápět vůči vodorovné rovině v rozsahu +10°/-90°.
- Mechanické aretační zařízení s úhlovou stupnicí a třecím mechanismem zajišťuje stabilní nastavení svítidla.
- Součástí dodávky je sada kruhových clon pro nastavení šířky světelného svazku.
- Příslušenství: clona pro tvarování světelného svazku, barevné filtry.
- Na požádání lze dodat kovovou nebo skleněnou šablonu (gobo).
- Technické vlastnosti svítidel vyhovují normě EN60598-1.
- Krytí IP40
- Značka F
- Znamky IMQ, ENEC
- Třída ochrany I/II