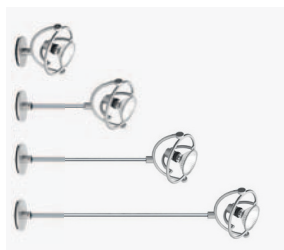


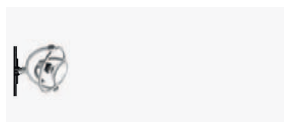
Fariuno



917 **Fariuno** appoggio argento
940 **Fariuno** terra argento



901 **Fariuno** parete argento
906 **Fariuno** parete 25 argento
911 **Fariuno** parete 50 argento
916 **Fariuno** parete 100 argento



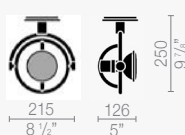
921 **Fariuno** binario parete argento



901 **Fariuno** soffitto argento
906 **Fariuno** soffitto 25 argento
911 **Fariuno** soffitto 50 argento
916 **Fariuno** soffitto 100 argento

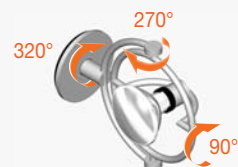


921 **Fariuno** binario soffitto argento
926 **Fariuno** binario soffitto 25 argento
931 **Fariuno** binario soffitto 50 argento
936 **Fariuno** binario soffitto 100 argento



E27 - max 1x100W
HEGPAR
HEGPARD

dimensioni/dimensions/Abmessungen/dimensions pag 154





design
Franco Bettonica
Mario Melocchi
1994

production
1995

■ Apparecchio per luce d'accento, a 230V senza trasformatore, orientabile in tutte le direzioni. Da terra, appoggio, parete, soffitto, binario trifase universale. Quattro lunghezze di steli per parete, soffitto e binario.

■ Luminaire for accent lighting operating 230V without any transformer; can be oriented in every direction. Available as floor, short floor, wall, ceiling and track three-phase universal version. Four arm lengths for wall, ceiling and track version.

■ 230V Punktleuchte ohne Transformator, in jeder Richtung verstellbar. Als freistehende, Steh-, Wand-, Decken- und Dreiphasenstrom-erhältlich. Vier Schaftlängen für die Wand-, Decken- und Stromschienenausführung.

■ Appareil pour une lumière ponctuelle à 230V sans transformateur, orientable dans toutes les directions. A poser par terre, en appui, au mur, au plafond et sur rail triphasé universel. Quatre longueurs de tige pour mur, plafond et rail.

Finiture
argento

Finishes
silver

Ausführungen
silbern

Finitions
argent

Curve fotometriche e diagrammi di illuminazione a pagina 192

Photometric curves and lighting diagrams on page 192

Isoluxkurven und Beleuchtungsdiagramme auf Seite 192

Courbes photométriques et diagrammes d'éclairage à la page 192