

malux

Innovative Lichttechnik GmbH

Scheinwerfer

Model: S1

HST + HIT 70 W-Ts / RX7s
HST + HIT 150 W-Ts /RX7s
IP 65

Technische Daten

Verwendung

Außen- und Innenanlagen
Bereich Sportstätten, Anstrahlungen, Parkplätze

Lichtverteilung

symmetrisch
asymmetrisch
engstrahlend
engstrahlend-rotationssymmetrisch (optional)

Material

Gehäuse aus Druckguss-Aluminium,
RAL 9005 Pulverbeschichtet,

Haltebügel aus Stahl feuerverzinkt
stufenlos justierbar für stehende,
hängende und Mehrfach-Anordnung.

Frontscheibe abklappbar aus temperaturbe-
ständigem Silikatglas(E SG),mittels Patent-
Spannverschlüssen aus Strangpress-Aluminium
werkzeuglos zu öffnen.

Hochwertige langlebige Silicon-Dichtung

Elektrischer Einbau komplett verdrahtet mit
ENEC-zugelassenen Vorschalt- und Zündgeräten.
Zu Wartungszwecken komplett herausnehmbar.

Optional: Kompensierte Ausführung und
Schutzklasse II

230 V, 50 Hz

