

TRIPLE-R

Korrosionsbeständigkeit
verbessert durch E-Coat
Vorbehandlung

Wärmeleitfähigkeit

maximiert durch
CAE- optimierten
Kühlkörper
hergestellt aus
anodisiertem Aluminium

'SPOT' Licht Muster

bietet hervorragende
Sichtbarkeit über weite
Entfernungen sowie
Streuung Links/
rechts(Elite)

Vacuum-Metallisierte Optik

liefert eine
unvergleichliche
Reflektivität für
maximale Lichtausbeute

Optionale Positionslicht- Funktion

in allen Standardprodukten
enthalten
Weiß(nach Reg7
zugelassen) und
Bernsteinfarben

Straßenzulassungs Zertifizierung

ermöglicht den
elektrischen
Anschluss direkt an das
Fernlicht des Fahrzeugs
(und Seitenlicht-)
Signalen.

Unzerbrechliche Polycarbonat Linse

Dynamisches DRIVE MODULATION

erhält die optimale Licht
und Leistung unter
Berücksichtigung der
Umwelt- und
Wärmebedingungen der
Lampe

Hohe Intensität durch "Premium BIN" LED's

Maximierung der
Beleuchtungsstärke unter
Abhängigkeit des
Leistungseingangs

Seitliche Montagehalterung

Gewinde verdeckt durch
Abdeckung

Vielseitiges Montage- SYSTEM

absolut robust
Positionierung über oder unter
der Lampe möglich

HART-COAT Beschichtung

schützt vor Kratzern und
verringert den Verschleiß



TRIPLE-R

CORROSION RESISTANCE

enhanced by E-Coat pre-treatment

THERMAL CONDUCTIVITY

maximised through CAE optimised heatsink constructed from anodised aluminium

'SPOT' BEAM PATTERN

provides superior long-range visibility, and left / right spread (Elite)

VACUUM-METALLISED OPTICS

deliver unparalleled reflectivity for maximised light output

OPTIONAL POSITION LIGHT FUNCTION

included across Standard products. White (Reg 7 approved) and Amber colours.

ROAD-LEGAL CERTIFICATION

allows for electrical connection direct to the vehicle's high beam (and side light) signals.

UNBREAKABLE POLYCARBONATE LENS

with lifetime guarantee

DYNAMIC DRIVE MODULATION

maintains optimal light output considering the environmental and thermal conditions of the lamp

HIGH INTENSITY 'PREMIUM BIN' LEDs

maximise illumination levels considering power input

VERSATILE MOUNTING SYSTEM

fully robust and able to position above or below lamp

HARDCOAT LACQUER

protects against scratches or deterioration of lens condition

SIDE BRACKET MOUNTING

facilitated with concealed threaded point

