

SR 440 – Mastleuchte



Herrla

Artikelnummer: 100 440 0180

Bezeichnung: SRE 440 280 740 L05 B064 CAP NG1 H1

Optimaler Einsatz für folgende Anwendungen:

- > Autobahnen und Hauptstraßen
- > Wohngebiete und Nebenstraßen
- > Industriegebiete
- > Parkplätze



Technische Eigenschaften:

Ausgangsleistung:	280 W	Umgebungstemperatur:	-40 bis +50 °C
Eingangsspannung:	220 - 240 V AC	Schlagfestigkeit:	IK09
Eingangsstrom:	1.300 mA	Schutzart:	IP66
elektrischer Anschluss:	Anschlussklemme	Befestigung:	D76 Mast +90° Neigung
Dimmbar:	schaltbar	Gehäuse:	pulverbeschichtetes Aluminium
IEC- Schutzart:	Schutzklasse I	Gehäuse Farbe:	Anthrazit
Betriebsgerät inklusive:	Ja	Abdeckung:	Sicherheitsglas
Maße (L x B x H):	801 x 370 x 104 mm	Garantie:	60 Monate
Gewicht:	13 kg	Sonstiges:	Werkzeuglos zu öffnen
Überspannungsschutz:	6 kV		





Lichttechnik:

Artikelnummer: 100 440 0180

Bezeichnung: SRE 440 280 740 L05 B064 CAP NG1 H1

Lichtstrom: 35.000 Lumen

Effizienz: 130 Lumen/ Watt

Ausstrahlungswinkel: breitstrahlend

Init. Korr Farbtemperatur: 4.000 K

Init. Farbwiedergabeindex: > 70

Lichtstromtoleranz: +/- 5%

