

Leseleuchte P 08 602x (DECOSTAR)



Abb.: Leseleuchte P 08 6026
mit Kaltlichtspiegelreflektor 28°

Abb.: Leseleuchte P 08 6029
mit Kaltlichtspiegelreflektor 20°



Für die Leseleuchten wird ein Gehäuse mit unterschiedlichen Lichtaustrittswinkeln von 0° / 10° / 15° / 20° / 28° und 37° verwendet. Im Polycarbonat-Gehäuse sind ein verzinkter Fassungsträger, eine Coolbeam-Dichtung, eine G4 Fassung und das 12 V Leuchtmittel Osram DECOSTAR integriert.

Referenzen

- ICE 3 Option
- Do LNVG



Technische Beschreibung

Leseleuchte

Technische Ausführung

Ausführung:	Gehäuse Polycarbonat, Fassungsträger verzinkt
Lichtachsen:	0°, 10°, 15°, 20°, 28° und 37° geneigt

Weitere technische Angaben

Einbaumaße:	Länge/Breite/Höhe 74/48/43,5 mm
Brandschutz:	DIN 5510-2
Schutzart:	IP 54

Leuchtmittelbestückung

Halogenlampe Osram DECOSTAR, 10 W

Lampenbetriebsgerät

DC-Wandler	24 V DC / 20 W
DC-Wandler	110 V DC / 20 W

Ausführung

Lichtachse 0° geneigt	Bestell-Nr.:	P 08 6025
Lichtachse 10° geneigt	Bestell-Nr.:	P 08 6027
Lichtachse 15° geneigt	Bestell-Nr.:	P 08 6021
Lichtachse 20° geneigt	Bestell-Nr.:	P 08 6029
Lichtachse 28° geneigt	Bestell-Nr.:	P 08 6026
Lichtachse 37° geneigt	Bestell-Nr.:	P 08 6028

Stand: September 2008
Technische Änderungen vorbehalten