

LED-Einbau-Arbeitsscheinwerfer Modell 785

Artikel-Nr. AS-1771-78121



12 V, 460 lm, Nahfeldausleuchtung, 1 Stück

Technische Daten

Betriebsspannung (V), nominal	12
Betriebsspannung (V), funktional	9-16
Leistungsaufnahme (W)	14,4
Belastbarkeit	
Temperaturbereich (°C)	-40 bis 65
Helligkeit	
Helligkeit (lm theor.)	1242
Helligkeit (lm eff.)	460
Helligkeit (cd)	1380
Helligkeit (lx)	
Leistungsklasse	bis 1000 lm eff.
Lichtbild/Streuscheibe	Nahfeldausleuchtung
Abstrahlwinkel [°]	
Farbtemperatur (K)	
Sonstiges	
Schutzart	IP67 & IP69K
Widerstandsfähigkeit	

LED-Einbau-Arbeitsscheinwerfer Modell 785

Artikel-Nr. AS-1771-78121

Zeichnung

Montage

Befestigung	Einbau
Einbaumaße/-durchmesser (mm)	115,1x72,9
Einbautiefe (mm)	61,83
Anschluss	Delphi MP280-2M (12059450-B)
Gegenstecker	Delphi MP280-2F (12124819)
Verpolschutz	1

LED-Einbau-Arbeitsscheinwerfer Modell 785

Artikel-Nr. AS-1771-78121

Sonstiges

Material (Gehäuse)	Nylon 66
Material (Streuscheibe)	Polycarbonat
Farbe (Gehäuse)	Schwarz
Farbe (Einfassung)	
Farbe (Streuscheibe)	Klar

Varianten

AS-1771-78121	12 V, 460 lm, Nahfeldausleuchtung, 1 Stück
AS-1776-78122	12 V, 460 lm, Nahfeldausleuchtung, 2 Stück

Zubehör