DATENBLATT DOT 35 | 350MA





1:1

ArtNr.	Leuchtenart	lm	mA	Watt
2101	DOT 35 Einbauleuchte mit Abdeckrand zur werkzeuglosen Montage in Hohlraumdecken Lochbohrung Ø 30mm aus Aluminium passive Kühlung Einbautiefe ET 70mm	400	350	4

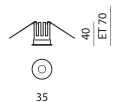
Spezifikation

Ausschreibungstext

Kompakter, runder Einbaustrahler mit Abdeckrand mit einem Durchmesser von 35mm und geringer Einbautiefe (ET) von 70mm für die Installation in Hohlraumdecken ohne spezielles Zubehör; werkzeuglose und schnelle Montage sowie Wartung durch die Verwendung von Federbügelhaltern; sichtbare runde Blende aus Aluminium, Oberfläche eloxiert oder weiß beschichtet; Lichtverteilung direkt tiefstrahlend, aluminiumbedampfter und UV-schutzlackierter Kunststoff-Reflektor; präzise Lichtverteilung bei sehr guter Entblendung; Durchmesser Lichtaustrittsfläche nur 14mm; gefräster Aluminium-Kühlkörper mit optimierten thermischen Eigenschaften für passive Kühlung; entsprechender Luftraum ist zu beachten; Betriebsart: Konstantstrom 350mA; externes Betriebsgerät separat erhältlich; Leistungsaufnahme LED-Modul: 4W; Deckenausschnitt Ø 30mm; Einbautiefe: mind. 60mm; Farbwiedergabe: typ. RA 93; Lichtstrom Leuchte: 400lm; Farborttoleranz (McAdam/SDCM): 3; Lebensdauer LED: L80/B50 >55.000h; Energieeffizienzklasse: A+; Schutzart IP 20; Eloxalfarben: Nachtblau, Schneesilber, Lindgrün, Rosé, Gold, Muskatbronze, Tiefschwarz

Beschichtungsfarbe: Polarweiss Abstrahlwinkel FWHM: 25°/35°/55° Lichtfarbe: 2700K, 3000K, 4000K

Georg Bechter Licht | DOT 35 | Art. Nr. 2101___ oder Gleichwertiges



DATENBLATT DOT 35 WET | 350MA





1:1

ArtNr.	Leuchtenart	lm	mA	Watt
3101	DOT 35 WET Einbauleuchte mit Abdeckrand zur werkzeuglosen Montage in Hohlraumdecken Lochbohrung Ø 30mm aus Aluminium passive Kühlung Einbautiefe ET 70mm allseitig spritzwassergeschützt IP 44	370	350	4

Spezifikation Ausschreibungstext

Kompakter, spritzwassergeschützter Einbaustrahler mit runder Bauform mit Abdeckrand mit einem Durchmesser von 35mm und geringer Einbautiefe (ET) von 70mm für die Installation in Hohlraumdecken ohne spezielles Zubehör; werkzeuglose und schnelle Montage sowie Wartung durch die Verwendung von Federbügelhaltern; speziell für den überdachten Außenbereich und Feuchträume wie Bäder entwickelt; sichtbare runde Blende aus Aluminium, Oberfläche eloxiert oder weiß beschichtet; Lichtverteilung direkt tiefstrahlend, aluminiumbedampfter und UV-schutzlackierter Kunststoff-Reflektor; präzise Lichtverteilung bei sehr guter Entblendung; Durchmesser Lichtaustrittsfläche nur 14mm; gefräster Aluminium-Kühlkörper mit optimierten thermischen Eigenschaften für passive Kühlung; entsprechender Luftraum ist zu beachten; Betriebsart: Konstantstrom 350mA; externes Betriebsgerät separat erhältlich; Leistungsaufnahme LED-Modul: 4W; Deckenausschnitt Ø 30mm; Einbautiefe: mind. 60mm; Farbwiedergabe: typ. RA 93; Lichtstrom Leuchte: 370lm; Farborttoleranz (McAdam/SDCM): 3; Lebensdauer LED: L80/B50 >55.000h; Energieeffizienzklasse: A+; Schutzart IP 44;

Eloxalfarben: Nachtblau, Schneesilber, Lindgrün, Rosé, Gold, Muskatbronze, Tiefschwarz Beschichtungsfarbe: Polarweiss

Abstrahlwinkel FWHM: 25°/35°/55° Lichtfarbe: 2700K, 3000K, 4000K

Georg Bechter Licht | DOT 35 | Art. Nr. 3101___ oder Gleichwertiges

