

Philips Leuchte PLS Scheinwerfer engstrahlend CDM-TD150W/942ICA-

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1529054
EAN	8690653378001
Hersteller	Philips Leuchten
Hersteller-ArtNr	37800100
Hersteller-Typ	DGP333 #37800100
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Strahler/Scheinwerfer/Flutlicht



Technische Informationen

Elektrischer Anschluss mit Stec

Reflektor gelocht

Dimmbar

Ballwurfsicher

Montageart

Raster gelocht

Schaltung

Ausführung

Farbe der Abdeckung

Werkstoff der Abdeckung

Einbau in isolierte Decken, Brandschutz "F mit Dach"

Lampenleistung

Mit Bewegungsmelder

Leuchtmittel

Mit Leuchtmittel

Geeignet für Leuchtmittelanzahl

Fassung

Betriebsgerät

Mit Betriebsgerät

Werkstoff des Gehäuses

Ausführung der Oberfläche

Gehäusefarbe

Reflektor

Lichtverteilung

Ausstrahlungswinkel

Länge 750mm

Breite 356mm

Höhe/Tiefe 190mm

Schutzklasse

Schutzart (IP)

Schlagfestigkeit

Brandschutz "D"

Geeignet für Durchgangsverdra

Philips Leuchte PLS Scheinwerfer engstrahlend CDM-TD150W/942ICA-NB DGP333 #37800100 Ausführung sonstige, Montageart Anbau, Mit Montagebügel, Leuchtmittel Halogen-Metall dampflampe, Geeignet für Leuchtmittellanzahl 1, Fassung RX7s, Lampenleistung 150W, Betriebsgerät KVG, Betriebsgerät enthalten, Zündgerät digital, Zündgerät enthalten, Schaltung parallelkompensiert, Nennspannung 230 ...

240V, Werkstoff des Gehäuses Aluminium, Ausführung der Oberfläche matt, Gehäusefarbe Silber, Werkstoff der Abdeckung Glas transparent, Farbe der Abdeckung ohne, Reflektor weiß, Lichtverteilung asymmetrisch, Ausstrahlungswinkel engstrahlend, Länge 750mm, Breite 356mm, Höhe/Tiefe 190mm, Schutzklasse I, Schutzart (IP) IP65, Schlagfestigkeit IK09, Glühdrahtprüfung nach IEC 695-2-1 850 °C - 5 sec., Mit Leuchtmittel, Mini 300 Stealth ; effiziente und leistungsstarke Flächenbeleuchtung Hinter Mini 300 Stealth verbirgt sich eine Produktreihe mit extrem effektiven Leuchten, mit denen große Flächen direkt oder indirekt beleuchtet werden können.

Die hohe Lichtsystemleistung verdanken sie einer patentierten weißen Reflektorbeschichtung, die eine bis zu 35% höhere Energieeffizienz (W/m²) als herkömmliche Beleuchtungssysteme aufweist.

Dank eines ausgewogenen Verhältnisses zwischen horizontaler und vertikaler Beleuchtungsintensität in Kombination mit dem Weißlicht und einer guten Farbwiedergabe der Lampe werden optimale Beleuchtungsergebnisse erzielt.

Im Lieferumfang von Mini 300 Stealth ist ein asymmetrischer Reflektor mit breitem, mittlerem oder engem Strahlungswinkel enthalten.

Ebenfalls erhältlich ist die POT-Optik zur Straßenbeleuchtung, sodass die Leuchten auch zur Wege- und Parkplatzbeleuchtung sowie für offene Flächen eingesetzt werden können.

Die Lampe ist durch ein patentiertes Lichtstrahlersystem abgeschirmt, wodurch Blendeffekte auf ein Minimum reduziert werden.

Mini 300 Stealth eignet sich für die Montage an Masten (DVP333), Decken (DWP333) und Wänden (DVP333).

Innerhalb der Mini 300 Produktreihe ist außerdem eine spezielle Ausführung für überdachte Bereiche, wie z.B.

Tankstellen erhältlich - die Mini 300 Cube.

[Philips Leuchte PLS Scheinwerfer engstrahlend CDM-TD150W/942ICA- online](#)

[kaufen](#)

