DATENBLATT

DOT 28 POWER WET E | 700MA DOT 28 POWER WET A | 700MA







WFT

ArtNr.	Leuchtenart	lm	mA	Watt
3782E	DOT 28 POWER WET E mit Entblendungsring Tiefschwarz, Aluminium eloxiert Einbautiefe ET = Einbaumodul +60mm passive Kühlung beachten allseitig spritzwassergeschützt IP 44	560	700	8,5
3782A	DOT 28 POWER WET A mit Ausblendring, Polarweiss mit Tiefschwarzem Kern Einbautiefe ET = Einbaumodul +60mm passive Kühlung beachten allseitig spritzwassergeschützt IP 44	560	700	8,5

Spezifikation

Ausschreibungstext

Kompakter, spritzwassergeschützter Strahler mit runder Bauform mit einem Durchmesser von 28mm für flächenbündigen Einbau; speziell für den überdachten Außenbereich und Feuchträume wie Bäder entwickelt; durch Tiefschwarzem Entblendungsring bzw. Tiefschwarzem Kern im Ausblendring wird das Streulicht extrem reduziert; Teil eines Systems, das im Wesentlichen durch ein Zusammenspiel zwischen Leuchtenmodulen und Einbaumodulen flexible Beleuchtungslösungen ermöglicht; werkzeuglose und schnelle Montage sowie Wartung mittels Bajonettverschluss und je nach Deckensystem und Gestaltungsanforderungen separat auszuwählenden Leuchtenzubehör (Einbaumodule); rahmenloses Erscheinungsbild, Entblendungsring aus Aluminium, Oberfläche eloxiert bzw. beschichtet; Lichtverteilung direkt tiefstrahlend, aluminiumbedampfter und UV-schutzlackierter Kunststoff-Reflektor; präzise Lichtverteilung bei bester Entblendung; gefräster Aluminium-Kühlkörper mit optimierten thermischen Eigenschaften für passive Kühlung; entsprechender Luftraum ist zu beachten; Betriebsart: Konstantstrom 700mA; externes Betriebsgerät separat erhältlich; Leistungsaufnahme LED-Modul: 8,5W @ 700mA; Abmessungen: Ø 28mm, H 110mm; Einbautiefe [ET]: je nach Einbaumodul mind. 120mm; Farbwiedergabe: typ. RA 93; Lichtstrom Leuchte: 560lm @ 700mA; Farborttoleranz (McAdam/SDCM): 3; Lebensdauer LED: L80/B50 >55.000h bei Betriebsstrom kleiner gleich 700mA; Energieeffizienzklasse: A+; Schutzart IP 44; Farbe Entblendungsring: Tiefschwarz eloxiert

Farbe Ausblendring: Polarweiss RAL9016 beschichtet und Tiefschwarz eloxiertem Kern Abstrahlwinkel FWHM: 25°/35°/55° Lichtfarbe: 2700K, 3000K, 4000K

GEORG BECHTER LICHT | DOT 28 POWER WET E oder A | ArtNr. 3782_E , 3782_A oder Gleichwertiges

