



IK08



Lichtberechnungsfile auf [www.tec-mar.de](http://www.tec-mar.de) zum Download.

## Technische Daten

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Artikelname:               | TEC-MAR 8051-AS WONDER2 HIT 1000W  |
| Leistung:                  | 1000 Watt  |
| Bestellnummer:             | 10063  |
| Hersteller Artikelnummer:  | 8051ASJ100CN   |
| Leistung pro Leuchtmittel: | 1000   |
| Anzahl Leuchtmittel:       | 1  |
| Lichtausbreitung:          | asymmetrische Lichtverteilung  |
| Länge: (A)                 | 500 mm   |
| Breite: (B)                | 630 mm   |
| Höhe: (C)                  | 310 mm   |
| Energieeffizienzklasse:    | A  |
| Fassung:                   | E40  |
| Fertigungsnormen:          | EN / IEC 60598-1:2008  |
| Gehäuseklasse:             | I Leuchte hat Erdungsanschluß und Gehäuseklasse I  |
| Hersteller:                | TEC-MAR  |
| Stoßfestigkeit:            | IK08 Schutzklasse vor mechanischen Einflüssen Nach DIN EN 50102  |
| Schutzklasse:              | IP65   |
| IP65 Schutzklasse:         | IP65 Schutz gegen Eindringen von Staub (Staubdicht) und Schutz gegen Strahlwasser aus allen Richtungen.              |
| Gewicht:                   | 11,9 kg  |
| Produkte pro Palette:      | 20 Stück   |
| Katalogseite:              | 300  |
| Reflektor Variante:        | Raster und Diffusore   |
| Überverpackung:            | 1 Stück  |
| Vorschaltgerät:            | CN   |
| Kennzeichnung:             | Die Leuchte hat die CE Prüfung bestanden und erhält 89/336/CEE, 73/23/CEE und 98/68/CEE Sicherheitsvorschriften ein. |
| Montageort:                | Für die Anbringung an normalen nicht entflammaren Oberflächen entwickelt.  |
| Reflektor:                 | AS   |



## Produktbeschreibung

Außenflutlicht für Entladungslampe, für große Plätze und Sportplätze geeignet. Gehäuse: gefärbtes Aluminium Gehäuse, lackiert mit Polyester überzogenen nichtrostenden Pudern, Aluminium Verschlussclips, gehärtetes Sicherheitsglas, 5 mm dick, schlag- und hitzeresistent, Aluminium Fallsicherungsclips für die Gelenköffnung. Standardfarbe: Silber RAL 9006. Schwarz auf Anfrage. Standardausrüstung: Außen am Flutlicht in der Box, 230V-50Hz Vorschaltgerät mit Leistungsfaktorkondensator, Überlagerungsstarter, mit Silikon isolierte Kabel, geschliffenes Glas. Eingehaltene Vorschriften: Ausstattungen gemäß EN / IEC 60598-1:2008 Vorschriften hergestellt.