

LED-Akku-Baustrahler 4000 MA 40 W 4500 lm 18 V IP65 BRENNENSTUHL



Artikel-Nr.
E6420604

Gewicht in kg
2,58

EAN
4007123676613

Zolltarifnummer
94054039



Produktdetails

Akkuspannung	18 V
Hersteller / Marke	Brennenstuhl
Leistungsaufnahme	40 W
Lichtstrom	4500 lm
Modell	4000 MA
Schutzart	IP65
Spannung	18 V
Steckertyp	Kein Stecker

Eigenschaften

kompatibel mit 38 verschiedenen 18V Akkus (verschiedene Ah Klassen) der Powertool-Hersteller Bosch Professional, Makita, Dewalt, Milwaukee, Metabo CAS

- Schalter mit Funktion: 100% - 75% - 50% - 25% Licht
- Leuchtdauer in Abhängigkeit des verwendeten Akkus, ca. 30 min / 1 Ah bei 100 % Lichtleistung
- Akku-Zustandsanzeige
- Akkus sind vor Tiefentladung und Überhitzung geschützt
- abnehmbare Akku Schutzhaube
- LED Strahler mit Kippschutz, schützt Linse und Gehäuse des Strahlers
- Gehäuse aus Aludruckguss
- Gummierung zum Schutz des Gehäuses
- ergonomischer Griff
- Ein/Aus Schalter
- Stativmontage möglich

Technische Daten

Weitere technische Eigenschaften:

- Lichtfarbe: 6500K
- Leuchtdauer: 30min
- prüfpflichtig: ja

Lieferumfang

Lieferumfang:

Multi Battery LED Akku Strahler 4000 MA, 4 Schnittstellen-Adapter Bosch, Makita, Metabo, Milwaukee/Dewalt, Tasche

Hinweise

Hinweis zur Entsorgung von Batterien und Akkus Da wir Batterien und Akkus bzw. solche Geräte verkaufen, die Batterien und Akkus enthalten, sind wir nach dem Batteriegesetz (BattG) verpflichtet, Sie auf Folgendes hinzuweisen: Das Symbol des durchgestrichenen Mülleimers auf Batterien oder Akkumulatoren bedeutet, dass diese nach Verbrauch nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen. Sofern Batterien oder Akkumulatoren Quecksilber, Cadmium oder Blei enthalten, finden Sie das jeweilige chemische Zeichen (Hg, Cd oder Pb) unterhalb des Symbols des durchgestrichenen Mülleimers. Jeder Verwender von Batterien oder Akkumulatoren ist gesetzlich verpflichtet, alte Batterien und Akkumulatoren zurückzugeben. Sie können dies kostenfrei im Handelsgeschäft oder bei einer anderen Sammelstelle in Ihrer Nähe tun. Adressen geeigneter Sammelstellen in Ihrer Nähe können Sie von Ihrer Stadt- oder Kommunalverwaltung erhalten. Bei Batterien, die mehr als 0,0005 Masseprozent Quecksilber, mehr als 0,002 Masseprozent Cadmium oder mehr als 0,004 Masseprozent Blei enthalten, befinden sich unter dem Mülltonnen-Symbol die chemischen Bezeichnungen des jeweils eingesetzten Schadstoffes. Die chemischen Bezeichnungen haben dabei folgende Bedeutung: Pb: Batterie enthält Blei Cd: Batterie enthält Cadmium Hg: batterie enthält Quecksilber