

PHILIPS

Multi-
Dockingstation

Xperion 6000

Intelligentes, vielseitiges
Design



ACCMUDOX1



Bedienungsfreundliche Ladestation

Ladestation zum Aufladen von mehreren Arbeitsleuchten

Die Philips Mehrfach-Ladestation ist ein kabelloses Zubehör für die Xperion LED-Arbeitsleuchten. Auf einem Tisch platziert, kann sie zwei Geräte gleichzeitig kabellos aufladen oder einfach als Aufbewahrungsort fungieren.

Intelligentes, vielseitiges Design

- Die Dockingstation mit "Find My Device" kombinieren
- Kabelloses Laden für mehrere Xperion Geräte
- LED-Ladeanzeige

Besonderheiten

Kabelloses Ladegerät

Lagern und laden Sie Ihre LED Xperion Arbeitsleuchten1 gleichzeitig mit der Philips Multi-Dockingstation. Stellen Sie sie auf einen Tisch, wo sie am dringendsten benötigt wird. In beiden Fällen bleiben Ihre Steckdosen für andere Geräte frei.

LED-Ladeanzeige

Die Mehrfach-Dockingstation von Philips verfügt über eine LED-Anzeige, die den Ladestatus anzeigt. Die Anzeige blinkt während des Ladevorgangs und leuchtet grün, wenn der Akku vollständig aufgeladen ist.

Kombination von Zubehörteilen

Die Mehrfach-Dockingstation von Philips wurde für Sie entwickelt und verfügt über einen speziellen Bereich für eine Fernbedienung des Zubehörs „Find My Device“, die ein praktisches Werkzeug zum Auffinden verlegter Arbeitsleuchten ist.

Daten

Elektrische Eigenschaften

Ladekabel-Typ: Dockingstation mit Federkontaktstift

Ladesteckplatz: 2

Kompatibilität: Xperion UVPI, PILL, SLIM, POCK

Steckertyp: EU-Stecker (nicht im Lieferumfang für Großbritannien enthalten)

Spannung: 110–220 V AC, Ausgangsleistung 5 V.

Stromquelle: Kabel

Marketing-Spezifikationen

Zu erwartende Vorteile: Für Sie entwickelt

Produktmerkmale: Laden Sie mehrere Geräte

Bestellinformationen

Bestellnummer: ACCMUDOX1

Bestellcode: 01475731

Umverpackungsinformationen

Höhe: 22,5 cm

Länge: 38,5 cm

Breite: 32 cm

Verpackungsdaten

EAN1: 8719018014757

EAN3: 8719018014764

Produktinformationen

Kabellänge: 1 Meter langes USB-Kabel, 5 V, 1 A, Adapter

Höhe: 14,5 cm

Länge: 12,2 cm

Packungsmenge/MOQ: 6

Gewicht mit Batterien: 441 g

Produktbeschreibung

Stoßfestigkeit (IK): IK07

Schutzart (IP): IP20

Materialien und Verarbeitung: Robustes ABS

Betriebstemperatur: -10 °C bis 40 °C

Widerstandsfähig gegen: Fett, Öl,

Lösungsmittel in Werkstätten

Produktreihe: Xperion 6000

