

LED-Strahler 30W 2200 lm 2m H05RN-F 3x1 mm² IP65 PROMAT

<https://www.bauportal24h.de/p/104554/led-strahler-30w-2200-lm-2m-h05rn-f-3x1-mm2-ip65-promat?c=7204>



29,95 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

- aus leichtem und robustem Alu-Druckguss-Gehäuse
- spezielle Lichtstreuung für großflächige Ausleuchtung
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- 120° breiter Abstrahlwinkel
- Besondere Produktvorteile: neue Technologie ohne Netzteil, daher extrem flach und langlebig mit 30000 Stunden Lebensdauer für den dauerhaften Betrieb im Freien sowie auf Baustellen
- zugelassen diese Leuchte enthält eingebaute LED-Leuchtmittel
- die eingebauten Leuchtmittel können nicht ausgetauscht werden

Weitere technische Eigenschaften:

- Lebensdauer: 30000h
- prüfpflichtig: ja 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
- Verpackungseinheit: 1,00 ST

Artikelnummer: N4000873340

Technische Daten:

Leistungsaufnahme: 30 W
Lichtstrom: 2200 lm
Kabelqualität: H05RN-F 3x1 mm²
Kabellänge: 2 m
Energieeffizienzklasse: F
Steckertyp: F
Schutzart: IP65
Marke: PROMAT
Energieverbrauch: 30 kWh/1000h

Stand: 27.04.2024 - 01:27:30 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!