



Der LED-Cube ist die optimale Arbeitsleuchte für alle, die für Ihre Arbeiten ein gleichmäßiges, flächiges, schattenarmes und flächiges Licht benötigen. Neben den lichttechnischen Eigenschaften wie einer herausragenden Lichtausbeute von ca. 110 Lumen je Watt wartet der LED-Cube mit einem funktionalen und robustem Gehäuse auf.

Für den Einsatz auf dem Bau, in Industrie, Werkstatt und privat:

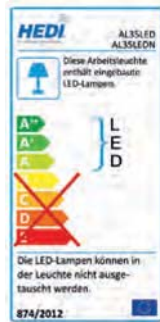
Arbeitsleuchte HEDI LEDCUBE.



- Abmessungen:
B x H x T:
273 x 256 x 163 mm
- Mit in das Gehäuse integriertem Tragegriff
- Möglichkeit zur Stativbefestigung mittels Adapterplatte (Zubehör)
- Aufhängemöglichkeit über mitgeliefertes CableFix
- Großer Ausstrahlwinkel von 120°
- Lichtfarbe: 6.500 Kelvin
- funkentstört nach DIN EN 62493
- AL35LEDN: Mit Notlichtfunktion (mind. 2 Std. Leuchtdauer)
- International geschütztes Design

Arbeitsleuchte LEDCUBE

Art. Nr.	EAN	Leistung	Anschlussleitung	Preis/€
AL35LED	4003644005604	35 Watt / 3.850 Lumen Energieeffizienzklasse A GS-geprüft	ca. 3 m H07RN-F 3G1,5	166,27
AL35LEDN	4003644005635	35 Watt / 3.850 Lumen Energieeffizienzklasse A mit Notlichtfunktion, GS-geprüft	Ca. 3 m H07RN-F 3G1,5	237,98



Made in Germany



Jede der vier Seitenflächen des HEDI LED-Cubes verfügt über einen anderen Neigungswinkel. Dadurch lässt sich der HEDI LED-Cube in fünf Abstrahlpositionen mit Neigungswinkeln von 0-90 Grad positionieren.



Stativ-Adapter LEDCUBE

Art. Nr.	EAN	Ausführung	Preis/€
9076	4003644005628	Stativ-Adapter für HEDI LED-Cube zur Montage auf den meisten gängigen Stativen	27,50

Made in Germany