

# Kandem Leuchten

Design Marianne Brandt & Hin Bredendieck 1928

Preisliste Nr. 372.23

empfohlene VK-Preise ab 01.03.2023



Das Design der Schreibtischleuchte KANDEM 967 basiert auf einem Entwurf der bekannten Bauhaus-Künstlerin Marianne Brandt sowie dem Designer Hin Bredendieck aus dem Jahre 1928. Beide wurden zudem als Lehrende an der Kunstschule Bauhaus in Dessau beauftragt. Das Unternehmen Körting & Mathiesen, das unter dem Markennamen "KANDEM", Leuchten herstellte, ging im Jahre 1928 mit der Kunstschule Bauhaus eine Kooperation ein. Aus dieser Kooperation entstanden mehrere erfolgreiche Leuchten-Serien.

Von 1934 bis 1939 konnte man die Schreibtischleuchte KANDEM 967 unter dem Markennamen "KANDEM" erwerben. Zwischenzeitlich stand die Produktion still, bevor das Re-Design im Jahre 2020 wieder neu aufgelegt wurde.

Die Neuauflagen der Leuchten basieren auf den Proportionen der ursprünglichen Leuchten.

## habit

habit | Ulrich Lodholz GmbH

Im Heider Feld 2

51515 Kürten-Engeldorf

Telefon 0 22 07.8 11 34

Telefax 0 22 07.8 13 36

[www.habit.de](http://www.habit.de)

Facebook @habit

Instagram @habit\_interiors





### Metall lackiert

Preis exkl. MwSt.

Preis inkl. 19% MwSt.

|   |          |          |
|---|----------|----------|
| Schreibtischleuchte 967<br>Länge 270 mm   Breite 170 mm   Höhe 500 mm | 798,32 € | 950,00 € |
| Stehleuchte<br>Länge 270 mm   Breite 170 mm   Höhe 1400 mm            | 839,50 € | 999,00 € |
| Wandleuchte 829<br>∅ unten 140 mm   Höhe 150 mm                       | 441,18 € | 525,00 € |
| Pendelleuchte groß 564-170<br>∅ unten 170 mm   Höhe 200 mm            | 420,17 € | 500,00 € |
| Pendelleuchte klein 564-140<br>∅ unten 140 mm   Höhe 170 mm           | 411,76 € | 490,00 € |
| Pendelleuchte 831<br>∅ unten 180 mm   Höhe 242 mm                     | 326,89 € | 389,00 € |

Gehäuse pulverbeschichtet, Farben:

RAL 9005 tiefschwarz

RAL 9006 weißaluminium

RAL 3003 rubinrot

RAL 7033 zementgrau

Aluminiumreflektor innen gold oder silber

Schutzart 20

Leuchtmittel LED

Anschlussleistung in Watt 3-4

Lichtfarbe in K 2.700

