

Technische Leuchten

Teceo 1

Beschreibung

Teceo 1 bietet optimierte photometrische Leistungen bei minimalen Gesamtbetriebskosten. Die Leuchte Teceo 1 mit bis zu 48 LEDs, ist geeignet für die Beleuchtung von Wohngebieten, Fahrradwegen und Parkplätzen.

Die Leuchten sind mit dem Konzept LensoFlex2® ausgestattet, der LED-Einheit der zweiten Generation, die für minimalen Energieverbrauch sorgt.

Mit der flexiblen Anzahl an LEDs sind weitere Energieeinsparungen möglich.

Gehäuse aus Aluminium
Farbe: AKZO 150 grau sand

Abmessungen

H = 113 mm

L = 607 mm

B = 318 mm

Bestückung

16 LED, 26 W, 3100 lm, 500 mA, 3000 K

24 LED, 38 W, 4700 lm, 500 mA, 3000 K

32 LED, 51 W, 6300 lm, 500 mA, 3000 K

40 LED, 63 W, 7900 lm, 500 mA, 3000 K

48 LED, 75 W, 9000 lm, 500 mA 3000 K

Fabrikant

Schröder

www.schreder.com

Bemerkung

Die Leuchte ist mit verschiedenen Optiken erhältlich.

