# Leuchte FERR

#### **FERR Strahler**

## Licht, gezielt richten und verwenden

Mit dieser Leuchte lässt sich das Licht optimal dorthin richten, wo es erwünscht ist. Die FERR Leuchte ist ausziehbar und lässt sich rundum in allen Richtungen wenden und drehen. Die Ausführung des Sockels kann aus mehreren Typen ausgewählt werden.

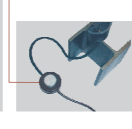
Die FERR Leuchte entspricht in weiten Teilen der Leuchte Typ I von Ferrum Lichtatmosfäre. Im Unterschied zu dieser wird bei der FERR Leuchte die Strom-zuführung durch die Ausziehstange geführt und der Sockeltyp kann aus mehreren Varianten ausgewählt werden

# FERR Standardausführung:

Höhe ca. 1'200, ausziehbar auf max. ca. 2'200 mm. Stahl, roh lackiert, Ausziehrohr Ø 16 mm, Leuchten-Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt. Fassung E27, für LED Refl.-Lampen.

Schalter, je nach Wunsch, mit Handoder Fussschalter.

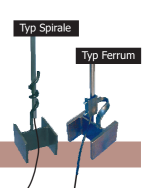




### Sockelausführungen:

Standardmässig wird der Bloc-Sockel von Ferrum verwendet. Wie hier zu sehen kann auch ein anderer Sockel gewählt werden.

Stahl, roh, lackiert.
Das Auszugsrohr kann
demontiert werden.



Typ Platte

Typ Doppel

karrer|works Büchelgässli 2 CH - 9125 Brunnadern

fon:+41 (0) 71 374 17 44 mobil:+41 (0) 78 660 52 60 www.karrer-works.ch info@karrer-works.ch

märz.18 | 3-1