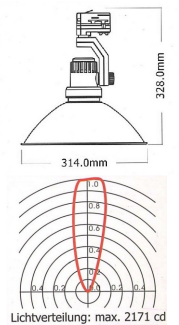
Abbildung







Modelle ELS-Spot 513 HT, ELS-Spot 018 HT

Anwendung Akzentbeleuchtung in Läden, Galerien und Museen

Licht Enge Bündelung des Lichts ähnlich der abgebildeten Verteilkurve. Diese

Kurve kann je nach eingesetzter Leistung etwas abweichen. Flimmerfreies Licht durch lampenschonendes Warmstart-EVG. Lichtfarben 827, 830, 835, 840, 960. Siehe auch Optionen.

Energie Nur für Kompaktlampen (Energiesparlampen)!

Durch die starke Bündelung reichen kleine Leistungen zur Erzielung großer Effekte. Im Beispielbild strahlt eine 8 Watt 827 Stecklampe.

Technik
Leuchte aus weißem Kunststoff, Reflektor innen mit Aluminium bedampft.

Anschluß für 3-Phasen Standardstromschienen.

Einschraub-EVG ARCOTRONIC und 13 W bzw. 18 W 827 im Lieferumfang. Spiegeloberfläche mit Speziallack geschützt. Der Reflektor ist dadurch im Gegensatz zu Standardmodellen gut mit Wasser und etwas Spülmittel zu reinigen. Jedoch keine organischen Lösungsmittel (Alkohol, Nitro o.ä.)!

Preise ELS-Spot 513 HT EUR 122,28 zzgl. Mwst.

5/7//10/13 Watt

ELS-Spot 018 HT EUR 123,48 zzgl. Mwst.

18 Watt Sonderpreis EUR 90,00 zzgl. Mwst.

Solange Vorrat reicht

Optionen Vollspektrum

Diverse Leuchtmittel Wir beraten Sie gerne.

Effiziente LichtSysteme
Ingenieurbüro Buttner & Asbeck GbR
http://www.lichtsysteme.de
Post:
Dominikus-Zimmermann-Str. 7
86899 Landsberg / Lech
Telefon:
089 - 20 23 92 92
Telefax:
089 - 20 23 92 93
e-mail:
effizient@lichtsysteme.de