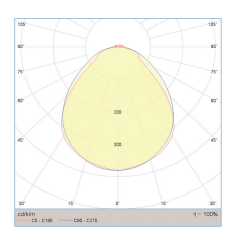
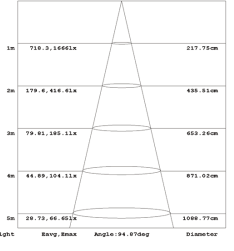
LED LICHTBANDLEUCHTE GALAXY







Hell - effizient - montagefreundlich - kostengünstig

LED-Lichtbandleuchte mit 27 Watt, ersetzt Leuchtstoffleuchten bis 58 Watt = mehr als 50% Energieeinsparung Modulares System aus Tragprofil und LED-Lichteinsatz, einfach zu installieren, leicht zu warten

LED-Lichteinsatz: 27 Watt, 4.000 K (cw), Länge 1,5 m,

breitstrahlend 95°, 165 LED mit 162 lm/W

Lichtlenkung durch Linsensystem aus hochtransparentem optischem Kunststoff

LED-Gesamtlichtstrom 4400 lm, Leuchtenlichtstrom 2.800 lm

Weitere Längen 90 cm, 60 cm und 30 cm erhältlich

LED-Vorschaltgerät von Philips

Flackerfreies Licht

Farbwiedergabeindex Ra > 80

Mittlere Lebensdauer > 50.000 h (L80B10)

Sekundenschnelle Montage auf Tragprofil mit Steckverbinder und Federklammern

Elektrifiziertes Tragprofil aus Stahlblech zum Durchschrauben zur Direktmontage

Längen 1,5 m, 3,0 m und 4,5 m (nominal)

Querschnitt der Leuchte inkl. Tragprofil 63 x 63 mm, ca. 2,5 kg/m Anschluss der Leuchte von oben durch das Tragprofil oder stirnseitig durch die Endkappe

Zubehör: Verbindungselement um Tragprofile mechanisch zu verbinden Zubehör: Endkappen für den Profilabschluss mit vorgestanzten Kabel-

durchführungen

Zubehör: Befestigungsset zur Pendelmontage

Zubehör: Befestigungsset zur Pendelmontage an Rasterdecken, Zubehör: Befestigungsset zur Anbaumontage an Rasterdecken Zubehör: Blindabdeckung 1,5m für unterbrochene Lichtbänder

Das Lichtband Galaxy ist ideal geeignet für die energieeffiziente Grundbeleuchtung von Verkaufsräumen, gewerblichen Arbeitsplätzen und ähnlichen Flächen.

Lieferzeit 2-3 Tage Energieeffizienzklasse A bis A++

Farbe Weiß / Transparent
Länge ab 1475 mm
Gewicht (kg) 2,5 kg/m

Gerne zeigen wir Ihnen, wie Sie die Galaxy für Ihr Projekt optimal einsetzen können und unterbreiten Ihnen ein individuelles Angebot.

874/2012

