



Bestückung

Betriebsgerät

Anschlusswerte

Leistungsaufnahme

Lichtverteilung

Leuchtenbetriebswirkungsgrad

Entblendung

Technik

Bedienung

Leuchtengehäuse

Material

Oberfläche

Farbe

Lampenabdeckung

Gewicht (netto)

Netzanschlussleitung

Befestigung

Besonderheiten

4 x Stableuchtstofflampe T16 54W/840 G5
 Lichtfarbe neutralweiß, 4000 K, Farbwiedergabe Ra=80
 Energieeffizienzklasse A
 Digital dimmbares elektronisches Vorschaltgerät (DALI)
 Energieeffizienzindex (EEI): A1 BAT
 220-240 V; 50/60 Hz
 ca. 238 W
 direkt/indirekt
 ca. 91 %
 Strukturlende
 funkgesteuert, präsenz- und tageslichtabhängig geregelt
 ohne Schalter

Aluminium
 eloxiert
 aluminiumfarben (farblos eloxiert)
 Acryl (PMMA), glasklar (farblos)
 ca. 12.1 kg
 ca. 1.0 m; mit freien Litzen-/Leitungsenden
 Stahlseil 0.3 - 0.7 m
 Infrarotsensor, Integrierter Funkempfänger, Integrierter
 Lichtsensor

Lichtstärkeverteilung (LVK)

