

UMG1504B10501

LED-SANIERUNGS-GERÄTETRÄGER 1,53M; 52W; 4.000K; SCHALTBAR; KLARE ABD.

Produktbild



Eigenschaften

- Umgebungstemperatur von -20°C bis +45°C
- optional auch in anderen Lichtfarben oder höherem Farbwiedergabeindex lieferbar
- optional auch mit neuer Durchgangsverdrahtung lieferbar
- optional auch als Einzelbatterieleuchte oder für Zentralbatterieanlagen lieferbar
- optional auch mit integriertem Präsenzmelder lieferbar
- Kompatibel mit Tragschienen Regent ICE 344, Regiolux SDT, Ridi VLT XX, Siemens/Siteco DUS, Trilux E-Line
- Aluminium-Strangpress-Profil, RAL9016 Verkehrsweiß
- Abdeckung aus Polymethylmethacrylat (PMMA), klar

Technische Daten

Farbwiedergabeindex	Ra>80
Abstrahlwinkel	120°
Montageart	Anbau, Einbau, Pendel
Zertifikate	CE
Schutzart	IP20
Schutzklasse	I
Lebensdauer	>60.000 Std. (L90/B10) bei Ta 45°C
Anschlussleistung	52W
Betriebsspannung	230V ~ 50Hz
Lichtfarbe	4.000K (opt. 5000K)
Lichtstrom	9.800lm
Lichtausbeute	188lm/W
Länge in mm	1530
Breite in mm	71
Höhe in mm	29

Maßskizze

