

Ausschreibungstext

STL 2063MA.15484DAW

LED-Stehleuchte direkt/indirekt, MICROPAL®, UGR<16.
Touch DIM, bis 2100 mA, bis 15.400 lm, bis 100 W,
Lichtausbeute 154 Lumen/Watt,
Lichtfarbe 840, neutralweiß, 4000 Kelvin,
Farbwiedergabeindex CRI>80,
Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)
100.000 Stunden.
Abdeckung PMMA MICROPAL®,
Entblendung UGR<16, für Bildschirmarbeitsplatz geeignet.
Gehäuse Aluminium,
Farbe weiß, ähnlich RAL 9010,
Lichtverteilung direkt/indirekt 40% / 60%,
Abstrahlwinkel direkt/indirekt 90° / 110°,
Schutzklasse I,
Stoßfestigkeit IK03,
Schutzart IP20,
Länge 692 mm, Breite 310 mm, Höhe 1950 mm,
Gewicht 14,5 kg,
Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +45 °C.
Tageslicht und Präsenzerfassung, Touch-DIM und Memoryfunktion.
Inkl. Treiber ENEC geprüft

Fabrikat: FRISCH-Licht®

Typ: STL 2063MA.15484DAW