

Ausschreibungstext

FRISCH-Licht®
Technische LED-Beleuchtung

STL 2063MP.10084DAS

LED-Stehleuchte direkt/indirekt, schwarz, UGR<19.

Touch DIM, bis 2100 mA, bis 10.000 lm, bis 80 W,

Lichtausbeute 125 Lumen/Watt,

Lichtfarbe 840, neutralweiß, 4000 Kelvin,

Farbwiedergabeindex CRI>80,

Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)

Stunden.

Abdeckung PMMA mikroprismatisch,

Entblendung UGR<19, für Bildschirmarbeitsplatz geeignet.

Gehäuse Aluminium,

Farbe schwarz, ähnlich RAL 9005,

Lichtverteilung direkt/indirekt 49% / 51%,

Abstrahlwinkel direkt/indirekt 80° / 125°,

Schutzklasse I, SELV,

Stoßfestigkeit IK02,

Schutzart IP20,

Länge 725 mm, Breite 310 mm, Höhe 1950 mm,

Gewicht 16,2 kg,

Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +45 °C.

Tageslicht und Präsenzerfassung, Touch-DIM und Memoryfunktion.

Inkl. Osram Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht®

Typ: STL 2063MP.10084DAS