

MILANO PE white/black

ILLUMESSENCE
ILLUMESSENCE



verfügbare Reflektoren



TECHNISCHE DATEN

Lichtquelle
Leuchtenart
Lichtstrom
Lichtverteilung
Halbstreuwinkel
Farbtemperatur
Farbkonsistenz
Farbwiedergabeindex
Bildschirmarbeitsplatztauglich
UGR
Flicker-Faktor

LED Light Emitting Diode
Pendelleuchte
3211lm
symmetrisch
2700K / 3000 K / 4000 K / 5700K (opt.)
SDCM 3
CRI >80
Ja nach DIN EN 12464-1
<10
Flicker-Free

Lebensdauer LED
bei Umgebungstemperatur
Garantie
Prüfzeichen
Schutzart
Nennspannung
Netzfrequenz
Leistungsaufnahme max.
Oberflächenbeschaffenheit
Betriebsgerät
Gehäusematerial
Gehäusefarbe
Schutzklasse
Energieeffizienz
Dimmbar
Dimmart
Präsenzmelder
Konstantlichtregelung
Rastermaterial
Länge Anschlußleitung

L80 B10 >50.000H
-20°C~+45°C
5 Jahre Produktgarantie
CE
IP20
220-240 V
50-60 Hz
30W
pulverbeschichtet
LED Treiber, ENEC
Aluminium
schwarz / weiß (opt.)
I
A+
Ja
DALI
optional
optional
Kunststoff
2000 mm

Einschaltstrom
B 10 A
B 16 A
C 10 A
C 16 A

20.8 Amp.