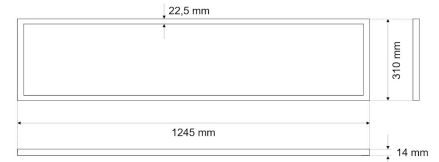
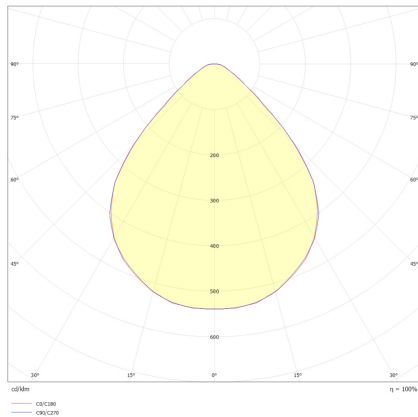


Datenblatt

ELP23 2063MP.6484L

LED-Einlegepanel, Modul 625, rechteckig, IP44, UGR<19

FRISCH-Licht®
Technische LED-Beleuchtung



Systembild



Leuchtdaten

Elektrotechnik

| | |
|------------------------|------------------|
| Spannung | Treiber abhängig |
| Elektrische Ausführung | Treiber abhängig |
| Bemessungsleistung | bis 50 W |
| Lichtausbeute | bis 146 lm/W |

Leuchtmittel / Lichttechnik

| | |
|-----------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| Bemessungslichtstrom | bis 6.400 lm |
| Lichtfarbe / Farbtemperatur | 840 / 4000 K |
| Farbwiedergabeindex | CRI>80 |
| LED-Lebensdauer | L ₈₀ /B ₁₀ (T _q 25 °C) 50.000 Stunden |
| Photobiologische Klasse | I |
| Lichtverteilung | direkt 100% |
| Abstrahlwinkel | direkt 90° |

Werkstoffe / Maße / Gewichte

| | |
|--------------------------|---------------------------------------------------|
| Gehäusematerial / -farbe | Aluminium, weiß |
| Abdeckung | PMMA mikroprismatisch |
| Maße | L 1245 mm; B 310 mm; ET 14 (inkl. Treiber 50) mm; |
| Gewicht | 3,70 kg |

Prüfungen / Einsatzbedingungen

| | |
|------------------------------------|-------------------|
| Montageart | Einlege |
| Schutzart | IP44 |
| Schutzklasse | II |
| Stoßfestigkeit | IK05 |
| Umgebungstemperatur T _a | -20 °C bis +35 °C |

Ausschreibungstext

ELP23 2063MP.6484L

LED-Einlegepanel, Modul 625, rechteckig, IP44, UGR<19.

Tr. abhängig, bis 6.400 lm, bis 50 W, Lichtausbeute bis 146 Lumen/Watt, Lichtfarbe 840, neutralweiß, 4000 Kelvin, Farbwiedergabeindex CRI>80, Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C) 50.000 Stunden.

Abdeckung PMMA mikroprismatisch, Entblendung UGR<19, für Bildschirmarbeitsplatz geeignet.

Gehäuse Aluminium, Farbe weiß, Lichtverteilung direkt 100%, Abstrahlwinkel 90°, Schutzklasse II, SELV, Stoßfestigkeit IK05, Schutzart IP44 raumseitig,

Länge 1245 mm, Breite 310 mm, ET 14 (inkl. Treiber 50) mm, Gewicht 3,7 kg, Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +35 °C. LED-Treiber bitte separat bestellen.

Fabrikat: FRISCH-Licht®

Typ: ELP23 2063MP.6484L

Optional

Multipower, DALI2, DIM 1-10 V, Notlicht (AC/DC), Durchgangsverdrahtungstauglich, Aufbaurahmen, Einbaurahmen, Seilabhängung, Lichtfarbe 3000 K, 4000 K