

LED Einlegepanel ELP41 2040MP.HCL Tunable White



- Geeignet für Pendelaufhängung (in Verbindung mit Aufbaurahmen FL-ABR 625 W)
- Betriebsgerät: EVG dimmbar
- Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR<19 (BAP)
- Lichtaustritt: direkt
- Lichtverteilung: symmetrisch
- LED-Treiber/Touch-Panel bitte separat bestellen

36 W	2700 - 6500K	4200lm	FL-ELP412040MP.HCL
------	--------------	--------	--------------------

L x B x H 62 x 62 x 1,4 cm

T 1,4 cm

optionales Zubehör

Aufbaurahmen zu Panel 625	FL-ABR625W
Einbaurahmen zu Panel 625	FL-EBR625W
Notlichtbaustein / Betrieb bis zu 3 Std.	FL-NLPanel.3
Seilabhangung 100 cm für Aufbaurahmen	FL-SAELP-ABR

L x B x H 63 x 63 x 5 cm

L x B 66,5 x 66,5 cm



DALI-Steuerung TR

- zur Einbindung des LED PANEL ELP41 2040MP.HCL Tunable White in Systeme zur digitalen Gebäudeautomation (DALI DT8, DSI) und zur Lichtsteuerung am Lichtschalter,
- Primärspannung für AC (198 - 164V=) und DC (176 - 280V~) geeignet,
- Einstellen von Helligkeit und Farbtemperatur (2700-6500K)
- Farbtemperatur einstellbar entlang der planckchen Kurve
- Szenen- und Gruppenwahl über Drehschalter
- inkl, DALI-Steuerung
- Drehwahlschalter auf der Rückseite zur Szenen- und Gruppeneinstellung

Touch-Panel	FL-TP2040.HCL.TR
LED Treiber	FL-TR2040.HCL.KL
Stromversorgung für Touch-Panel 768229	FL-SV2040.HCL.TR

B x H 8,6 x 8,6 cm

L x B x H 21,5 x 7 x 3,1 cm

B 5,2 cm



Präsenzmelder

- Controller für bis zu 64 DALI Device Typ 8 Treiber
- Interne Echtzeituhr zur automatischen Regelung von Farbtemperatur und Helligkeit nach Tageszeit
- Voll- und Halbautomatikbetrieb
- 3 verschiedene Anwendungsprofile im HCL_Modus:
Buro= 500 bis 650 Lux, 3500 bis 5500K
Industrie= 500 bis 750 Lux, 3500 bis 5500K
Schule= 350 bis 500 Lux, 3500 bis 5500K
- bis zu 4 Slave-Module integrierbar

für Aufputzmontage FL-PM2040.HCL.AP

für Unterputzmontage FL-PM2040.HCL.UP

Ø x H 12,4 x 8,5 cm

11,7 x 10 cm

9,8 x 8,5 cm

