



Produktmerkmale und Kenndaten

Touch-Dim-fähig	Ja
Anzahl Dali Adressen	32
Bemessungsfrequenz	50/60 Hz
Bemessungsspannung	220 - 240 V
Schutzart	IP20
Umgebungstemperatur	-20 - 45 °C
Länge-Netto	127 mm
Breite-Netto	55,60 mm
Höhe-Netto	8 mm
Gewicht	0,2 kg

Ausschreibungstext

Das LightGrid Touch Panel dient zur Steuerung der im LightGrid Netzwerk eingebundenen Leuchten über eine Funkverbindung mit dem Controller. Mit integrierter, Batterie gepufferter Echtzeituhr zur Steuerung eines circadianen Verlaufs von Lichtfarbe und Helligkeit. Die berührungssensitiven Schaltflächen steuern die Leuchten mit bis zu 4 Lichtszenen. Die im Panel integrierte CO₂-Ampelanzeige kann mit dem optionalen Co₂-Sensor kombiniert werden. Die Montage erfolgt mittels einer Standard-Unterputzdose, der Abdeckrahmen (Typ GIRA) ist im Lieferumfang enthalten. Das LiveLink LightGrid Touchpanel ermöglicht HCL-Steuerungen, Szenenprogrammierungen und individuelle Steuerung der Beleuchtung. Über die benutzerfreundliche Oberfläche wird die Lichtfarbe und Helligkeit gesteuert und in bis zu vier Szenen abgespeichert. Das Konfigurieren der Parametereinstellungen erfolgt mittels der LiveLink LightGrid App. Gehäusemaße (L x B x H) 127 mm x 55,6 mm x 8 mm.