

Ø 60 mm Methacrylat oder Glas Borosilicat



Eine von außen sichtbare Feinsicherung schützt gegen Überspannung.

Verschlusskappen mit integriertem Montagewinkel

Leuchtmittel	Energieverbrauch Watt	Volt	Rohr Ø mm Material	Länge in mm	Bestell-Nummer
60 LED	12	24 AC/DC	60 Methacrylat	430	<b>QL6024WM</b>
60 LED	12	230 AC	60 Methacrylat	430	<b>QL6023WM</b>
60 LED	12	24 AC/DC	60 Glas Borosilicat	430	<b>QL6024WB</b>
60 LED	12	230 AC	60 Glas Borosilicat	430	<b>QL6023WB</b>

**BESONDERHEITEN:**

- IP67 – staub- und druckwasserdicht → SICHERHEIT auch beim Einsatz in extremen Nassbereichen
- Die 60 LEDs spenden ein weißes konzentriertes Flächenlicht ohne seitliche Blendeinwirkung. → ideal zum Ausleuchten im Nahbereich
- sehr geringe Wärmeentwicklung → keine Verletzungsgefahr durch Verbrennungen bei unmittelbarer Körpernähe oder direktem Leuchtenkontakt
- Die LEDs sind erschütterungsresistent und haben eine Lebenserwartung bis 50.000 Stunden. → Ein plötzlicher Totalausfall aller Dioden ist nahezu ausgeschlossen. Selbst am Ende der Lebensdauer erlischt das Licht nicht komplett. Diese Eigenschaft bedeutet ein hohes Maß an BETRIEBSSICHERHEIT.

- weitere Ausführungen auf Anfrage / Änderungen und Irrtum vorbehalten -