Bezeichnung: smartLENS 3030  
Formschöne, hochwertige LED-Lichtlinie aus eloxiertem Aluminium, die den höchsten Ansprüchen genügt. Durch die variable Länge ist der Einsatz als Einzelleuchte wie auch als Lichtband möglich und garantiert so eine homogene Ausleuchtung über das gesamte Erscheinungsbild. Die Befestigungsklammern sind nicht sichtbar und sogar höhenverstellbar, um Deckenunebenheiten auszugleichen. Mit dem funktionalen Aufbau ist es möglich eine Durchgangsverdrahtung innerhalb des Profils zu führen. Es können verschiedene Einzellinsen bestückt werden. Diese Linie eignet sich hervorragend für Wallwash-Applikationen oder für eine perfekte Anstrahlung in der modernen Architektur.

Hersteller: smarterion ag

Art.-Nr:

Abmessungen: L 5000 mm x B 30 mm x H 30 mm

Gehäuse: Aluminium eloxiert

Optik: Glaslinsenoptik mit Abstrahlung 14°, 32°, 46° und asymmetrisch

Lichtpunkte: Abstand von Lichtpunkt zu Lichtpunkt 39.9 mm; Schnittraster 280 mm

Lichtfarbe: 2700 K / 3000 K / 4000 K

Leistung: 34 oder 43 W/m

Betriebsart: 230 V AC (Betriebsgerät extern)  
Lichtstrom: 3000-4900 lm/m

Energieeffizienz: > 90 lm/W

Farbwiedergabe RA: > 90 Standard

Nutzlebensdauer: 50‘000 h

IP-Schutz: IP 20

Zubehör: Endkappen, Seilabhängung, Profilverbinder

Funktionen: schaltbar ein-aus / dimmbar: DALI/ 1-10V / Push