



# maxLUCE LED Leuchten Luminaires à LED

## MONTAGEANLEITUNG / INSTRUCTION DE MONTAGE / ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

121243 «RIGU» / 121244 «PIANO» / 121245 «TOWER» / 121248 + 121262 «CUBE WIDE» /  
121249 + 121263 «CUBE LONG» / 121250 «BOX» / 121251 «WALL» / 121253 «ETO» / 121255 «FLOW» /  
121259 «DUE» / 121260 «TRE» / 132361 «SOLO» / 138239 «CUBUS» / 139475 + 139476 + 139477 «BIG BOX»

### WARNHINWEISE

**DE** Die Montage und Inbetriebnahme darf nur von autorisiertem Fachpersonal durchgeführt werden (Elektroinstallateur). Die Leuchte dient ausschliesslich der Beleuchtung und ist entsprechend den Errichtungsbestimmungen zu installieren. Eine andere Nutzung oder ein anderer Einbau gilt als „nicht bestimmungsgemäss“. Achtung! Während der Verdrahtung und Installation der Leuchten immer spannungslos arbeiten. Nichtbeachten kann zur Zerstörung der Leuchte führen. Technische Änderungen vorbehalten.  
Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

### AVERTISSEMENTS

**FR** Le montage et la mise en service ne peuvent être effectués que par du personnel spécialisé autorisé (installateur électrique). Le luminaire sert uniquement à éclairer et doit être installé conformément aux dispositions d'édification. Une autre utilisation ou intégration est considéré comme „non conforme aux dispositions“. Attention! Toujours travailler hors tension lors du câblage et de l'installation des luminaires et unités d'alimentation. Le non-respect de cette consigne peut entraîner la destruction de la lampe. Sous réserve de modifications.  
Les lampes ne peuvent être pas remplacé sur la luminaire.

### AVVERTENZE

**IT** Montaggio e messa in funzione possono essere effettuati solo da personale specializzato autorizzato (elettoinstallatori). Il proiettore serve esclusivamente a scopo di illuminazione e deve essere installato secondo le disposizioni di montaggio. Un altro utilizzo o un'altra modalità di incasso sono considerati „non conformi“. Attenzione! Lavorare sempre in assenza di tensione mentre si cablano e si installano gli apparecchi e le unità di alimentazione. In caso contrario i la lampada possono andare distrutti. I dati tecnici possono subire modifiche senza preavviso.  
Le lampadonon possono essere sostituite.

