

**DANCING QUEEN - Design Victor Vasilev**

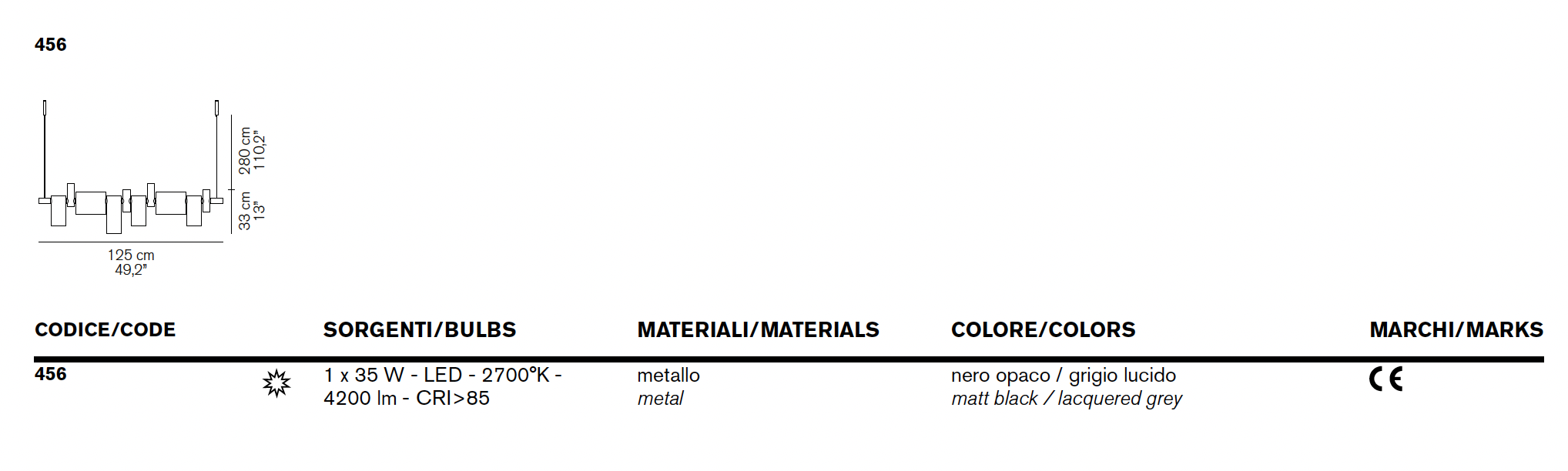
**Victor Vasilev** ha disegnato una lampada decorativa ma dall’animo tecnico: **Dancing Queen,** una lampada a sospensione con una struttura compositiva flessibile che consente di disegnare differenti layout di luce. L’elemento cardine della composizione è rappresentato da un corpo centrale ad andamento orizzontale che racchiude la sorgente luminosa a LED e sorregge dieci sottili cilindri metallici di diverso diametro studiati come spot orientabili. Gli spot, comunemente concepiti come componenti tecnici, diventano in questa lampada elemento decorativo proprio grazie al loro disegno irregolare sia nelle dimensioni che nel posizionamento lungo il sostegno centrale.

Dancing Queen sembra una scultura sospesa e crea suggestive armonie di illuminazione, ed è disponibile in due varianti cromatiche: nero opaco e grigio lucido. Eleganza e funzionalità, qualità e dinamicità della luce, geometrie semplici e finiture contemporanee, fanno di Dancing Queen un progetto che offre differenti composizioni di luce perfette per gli scenari domestici della vita quotidiana.

**Victor Vasilev** has designed a decorative yet technical lamp: **Dancing Queen**, a suspended lamp with a flexible compositional structure that allows different light layouts.

The composition’s pivotal element is a central horizontal body that encloses the LED light source and supports ten thin metal cylinders of different diameters designed as adjustable spotlights. The spotlights, usually conceived as technical components, become a decorative element in this lamp because of their irregular design in size and positioning along the central support.

Dancing Queen resembles a suspended sculpture and creates fascinating lighting harmonies. It is available in two colour variants: matt black and glossy grey. Elegance and functionality, quality and dynamism of light, simple lines and contemporary finishes make Dancing Queen a project that offers different lighting configurations perfect for everyday domestic scenarios.

**