



CEILING
LIGHTING
AMBIENCE

TANGENTA®-Q17

D Ihre minimalen Abmaße und die optimale Lichtausbeute waren die Kriterien, sich beim Neubau der Wirtschaftsuniversität Wien für die TANGENTA®-Q17 zu entscheiden. In den Handlauf aufgenommen, beleuchtet sie die Treppen und akzentuiert so förmlich dezent die Architektur.

E Its minimal dimensions and optimal light yield were the criteria that were decisive in opting for TANGENTA®-Q17 at the new building of the Vienna University of Economics and Business. Incorporated in the handrail, they light the stairs, thus discreetly emphasizing the architecture.

F Les dimensions minimales et l'efficacité de l'éclairage furent les critères clés qui ont fait que lors de la construction de l'Université des sciences économiques de Vienne a porté son choix sur la TANGENTA®-Q17. Intégrée dans la rampe d'escalier, elle éclaire les marches et accentue en toute discrétion les formes architecturales.

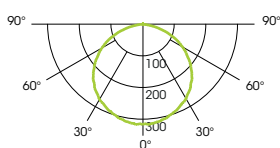


Vienna University of Economics
and Business
Photo: BOAnet

TANGENTA®-Q17



Opal acrylic glass cover



D TANGENTA®-Q17 ist eine dezente LED-Lichtlinie. Durch ihre schlichte Form und Leichtigkeit eignet sie sich besonders für architektonische Akzentuierungen von Konturen und Kanten oder für den Einsatz in Handläufen.

Abhängig von der geforderten Lichtverteilung ist die LED-Lichtlinie entweder mit opaler Acrylglasabdeckung oder mit optischen Linsen erhältlich. TANGENTA®-Q17 ist in unterschiedlichen Längen, Höhen und Lichtfarben erhältlich. Das steckerfertige System kann in Reihenschaltung verbunden werden und ist einfach zu handhaben. Die Installation des Aluminiumprofils an Winkel, Wände etc. erfolgt mit Befestigungsklemmen.

E TANGENTA®-Q17 is a discrete LED light line. Its simple form and lightness make it suitable in particular for product staging, architectural emphases of borders and contours or for use in handrails.

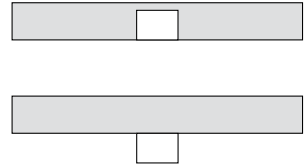
As a function of the required light distribution, the LED light line is available either with opal acrylic glass cover or with optical lenses. TANGENTA®-Q17 is available in different lengths, heights and light colours. The plug-in system can be connected in series and is easy to handle. The aluminium profile is mounted to brackets, walls, etc., using mounting clips.

F TANGENTA®-Q17 est une ligne lumineuse discrète à LED. Avec sa forme simple et légère, elle est parfaite pour accentuer certains éléments architecturaux tels que les contours, les arêtes, ou elle peut aussi être intégrée dans les rampes d'escaliers.

Peu importe le rayonnement souhaité, la ligne lumineuse LED est disponible avec un diffuseur en verre acrylique couleur opale ou avec des lentilles optiques. TANGENTA®-Q17 est disponible en plusieurs longueurs, hauteurs et nuances de lumière. Le système prêt à l'emploi peut être relié en série et il est simple d'utilisation. Des clips permettent d'installer le profilé en aluminium dans les angles, sur les murs, etc.

Finish

- Anodised aluminium



24V DC, 15W/m



Efficiency - 70lm/W

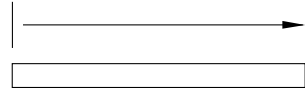
L = 510, 1010, 1510, 2010mm



Not dimmable
or dimmable DALI



Driver outside

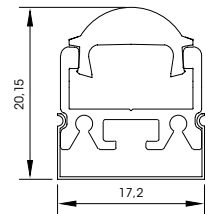
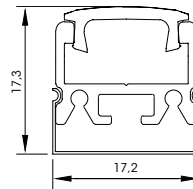


Primary:
Wieland plug-in system GST 18i3/-5

Secondary:
Wieland plug-in system GST 15i2

IP20

IP54



Other lengths: on request

Not dimmable: on request

LED

3000K, 1400lm/m
4000K, 1500lm/m

LED

DALI

510mm · 15W/m · 3000K	N°: TANQ17-015W3-001
510mm · 15W/m · 4000K	N°: TANQ17-015W4-001
1010mm · 15W/m · 3000K	N°: TANQ17-015W3-003
1010mm · 15W/m · 4000K	N°: TANQ17-015W4-003
1510mm · 15W/m · 3000K	N°: TANQ17-015W3-004
1510mm · 15W/m · 4000K	N°: TANQ17-015W4-004
2010mm · 15W/m · 3000K	N°: TANQ17-015W3-005
2010mm · 15W/m · 4000K	N°: TANQ17-015W4-005

Driver

DALI · 24V/75W · 162x42x31 mm
N°: LVG 024-075-08-01

Driver

Other models / adjustable
intensities on request