

HYÖDYT

Visuaalinen ohjain koneisiin ja laitteisiin, joiden valaistus- ja käyttöolosuhteet asettavat tiukat vaatimukset.

Kestävät laserit valmistetaan sovelluskohteen vaatimassa suojausluokassa: IP62 tai IP67.

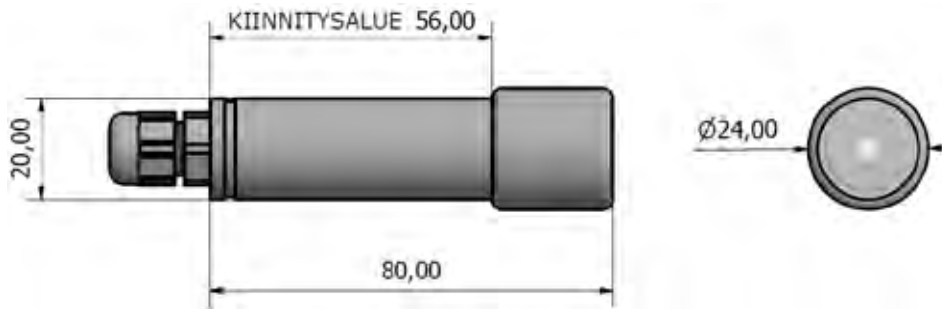
Lasersäde erottuu eri materiaalien pinnoilta niin leikkaussalin kirkkaassa kuin tehdashallin vaihtelevassa valaistuksessa.

Laadukkaat laserit valmistetaan noudattaen laatustandardeja sekä kansallisia ja kansainvälisiä direktiivejä ja asetuksia.

Kapeaksi säteilykeilaksi kollimoitu ja tasaintensiteettinen lasersäde osoittaa tarkasti halutun kohteen.



TEKNISET TIEDOT



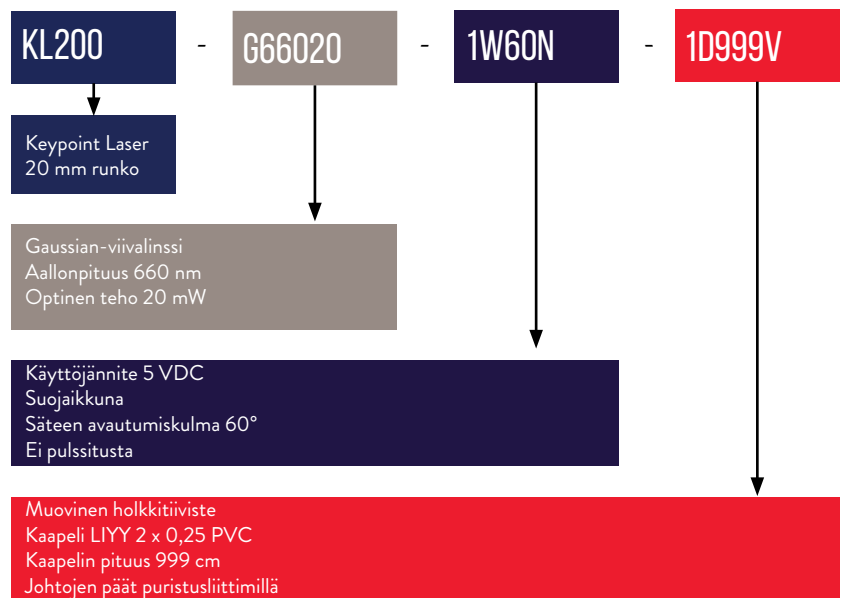
Aallonpituus (nm)	405 / 450 / 520 / 635 / 660 / 808	Rungon halkaisija (mm)	20
Optinen teho (mW)	1-100	Rungon pituus (mm)	80
Optiikka	Piste/viiva/risti/DOE	Paino (g)	70
Käyttöjännite (VDC)	8-24	Materiaali	Anodisoitu alumiini
Avautumiskulma (°)	15/30/45/60	Kaapeli	Valittavissa
Pulssitus	Optio	Kaapelin pituus (m)	0,1-10
Fokus	∞ / määritelty	Liitin	Valittavissa
Laserluokka	2/2M/3R/3B	Käyttölämpötila (°C)	-20 - +40
Suojaikkuna	Kyllä	Suojausluokka	IP67

TUOTENUMEROINTI

Tuotekoodista näet laserin perustiedot.

Esimerkki:

KL200-G66020-1W60N-1D999V



OTA YHTEYTTÄ

Keypoint Oy
Ohjelmakaari 16
40500 Jyväskylä

Puh. 014 241 488
sales@keypoint.fi
www.keypoint.fi