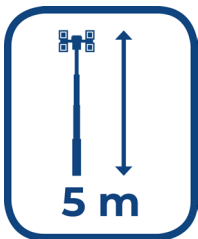




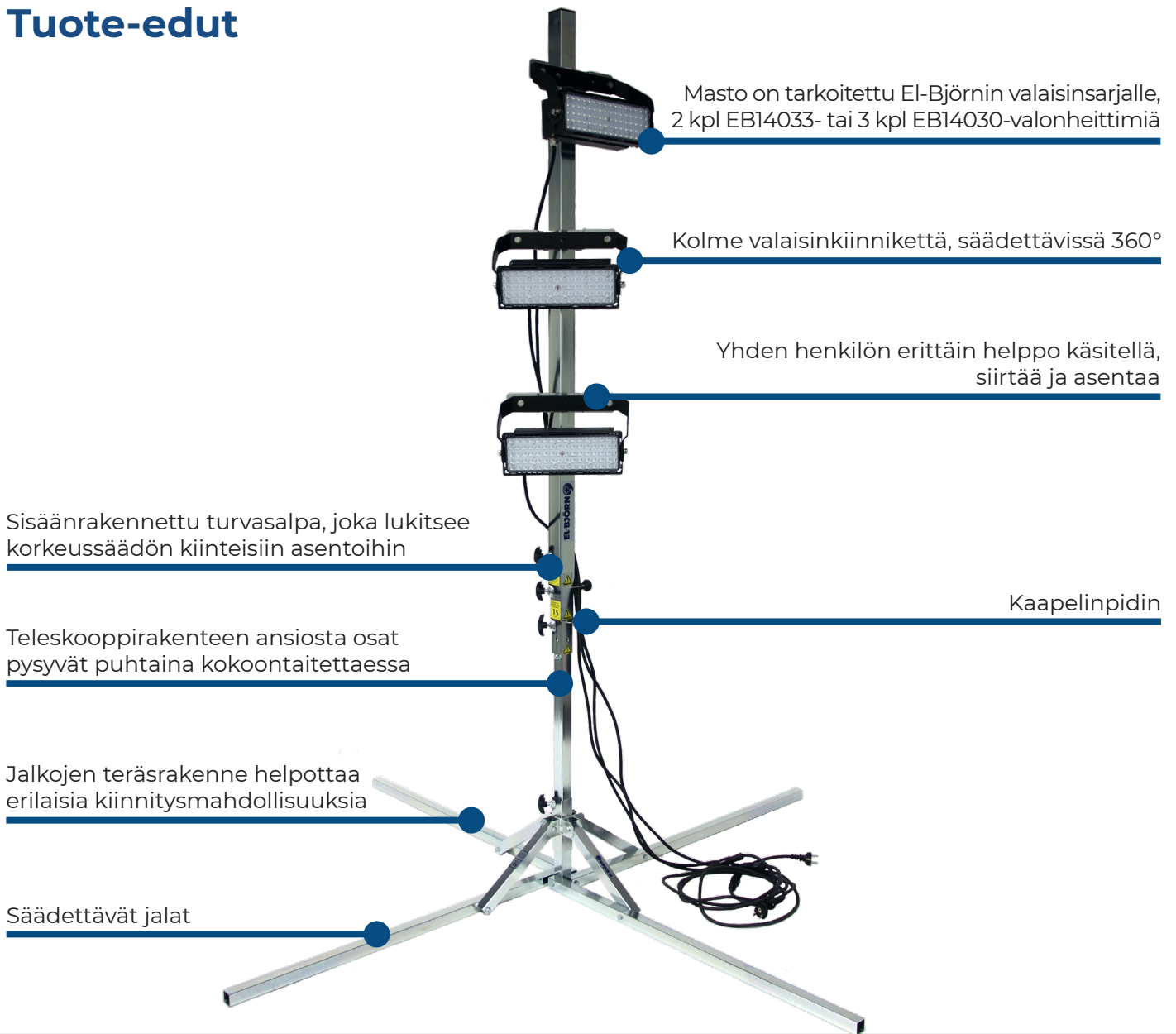
Valomasto M5

El-Björnin valomasto M5 on moduulirakenteinen yleismasto El-Björnin valaisinsarjaan. Moduulirakenteen ansiosta maston osien enimmäispituus on 1 500 mm. Masto on kevyt ja kätevä käyttää, ja samalla se on erittäin turvallinen. Masto on suunniteltu niin, että sitä on helppo käsitellä alhaalta päin ja työntää ylös. Maston rakenne, jossa levein moduuli on ylimpänä ja kapein alimpana, helpottaa kokoontaittamista pohjoismaisessa ilmastossa ja likaisessa, vaativassa rakennusympäristössä.



EL-BJÖRN OY Fallåker 3, FI-02740 ESPOO Puhelin (+358) 0407-206533 E-mail: info@elbjorn.fi

Tuote-edut



Sisäänrakennettu turvasalpa, joka lukitsee korkeussäädön kiinteisiin asentoihin

Teleskooppirakenteen ansiosta osat pysyvät puhtaina kokoontaitettaessa

Jalkojen teräs rakenne helpottaa erilaisia kiinnitysmahdollisuuksia

Säädettävät jalat

Masto on tarkoitettu El-Björnin valaisinsarjalle, 2 kpl EB14033- tai 3 kpl EB14030-valonheittäjiä

Kolme valaisinkiinnikettä, säädettävissä 360°

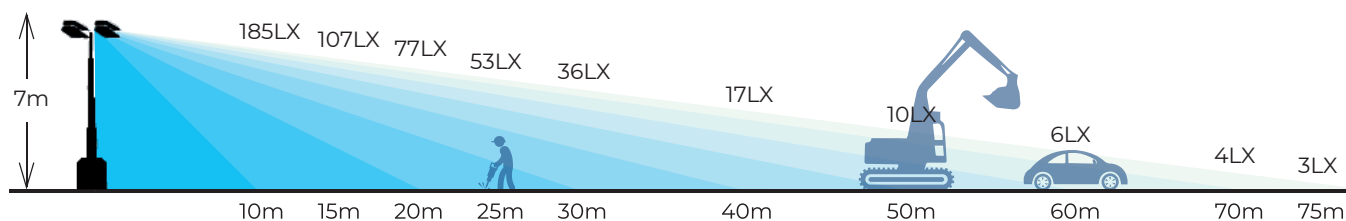
Yhden henkilön erittäin helppo käsitellä, siirtää ja asentaa

Kaapelinpidin

Tekniset tiedot

Tuotenro:	EB13368
Säädettävä korkeus:	2 300–5 000 mm
Mitat kokoon taitettuna:	320 x 320 x 2 300 mm
Mitat ylösnostettuna:	Ø 2 000 x 5 000 mm
Paino:	21 kg
Valaisimien suositeltu suurin kokonaispaino:	12 kg
Valaisimien suositeltu suurin kokonaispinta-ala:	0,13 m ²
Suurin tuulennopeus:	15 m/s
Materiaali:	Teräs
Pintakäsittely:	Sähkösinkitys

Valokaavio



Lisävarusteet

Valonheittimet

Nordic Brick DS 130	EB16097
Nordic Brick DS 300	EB16098
Nordic Brick DS 300 20°	EB16099
Nordic Brick DS 600	EB16100

Liittimet

Pikaliitin	EB13831
T-liitin	EB13830

Jatkokaapeli

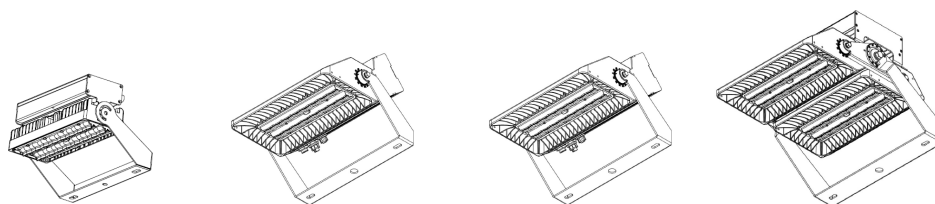
5 metriä	EB13862
10 metriä	EB13859
20 metriä	EB13861

Valonohjaus

Plejd	EB15631
Astrokello	EB14830
Hämärärele	EB14880

Pintakäsittely

Dura-X-Plus-käsittely: Parannettu
pinnoite vaativiin sääoloihin



Tekniset tiedot

Nimitys:	Nordic Brick	Nordic Brick	Nordic Brick	Nordic Brick
	DS 130	DS 300	DS 300 20°	DS 600
Tuotenro:	EB16097	EB16098	EB16099	EB16100
Valovirta:	21 100 lm	43 400 lm	43 400 lm	86 800 lm
Järjestelmäteho:	135 W	310 W	310 W	620 W
Lumen/W:	156 lm/W	145 lm/W	145 lm/W	140 lm/W
Jännite ja verkkolaite:	230 VAC +/-10 % 50/60 Hz			
Himmennettävä:	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Käyttöikä (L80, B50):	100 000 h	100 000 h	100 000 h	100 000 h
Virtalähdehäviö (1 000 h):	0,10 %	0,10 %	0,10 %	0,10 %
Väriämpötila:	6 000 K	6 000 K	6 000 K	6 000 K
Värintoistoindeksi:	> 80	> 80	> 80	> 80
Väritoleranssi:	< 5	< 5	< 5	< 5
Sirontakulma:	Ultraepäsymmetrinen	Ultraepäsymmetrinen	20°	Ultraepäsymmetrinen
IK-luokka/kotelointiluokka:	IK08/IP66	IK08/IP66	IK08/IP66	IK08/IP66
Ympäristön lämpötila:	-40 – +45 °C	-40 – +45 °C	-40 – +45 °C	-40 – +45 °C
Liitäntä:	Sisääntuleva: H07RN-F (5 m) pikaliittimellä, M16-paneeliliitin himmennys Lähtevä: M19-paneeliliitin			
Materiaali:	Alumiini/PC			
Paino:	4 kg	9,5 kg	9,5 kg	17,5 kg
Mitat (P x L x K mm):	188 x 314 x 182	309 x 388 x 177	309 x 388 x 177	478 x 425 x 197
Hyväksyntä:	CE	CE	CE	CE