

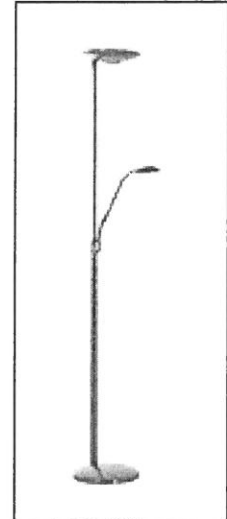
ORION

Leuchten mit Stil

ORION- Art.Nr.:

Stl 12-1176

satin



Push-Dimmer, 2 Funktionen

LED 6W / 600lm / 2200-6000K

LED 23W / 2300lm / 2200-6000K

Techn.Daten:

Abmessungen: H=1810mm; Ausladung: 460mm

Verpackungskarton: 112x30x31cm

Gewicht Lampe brutto: 7,60 kg

Gewicht kpl.netto: 6,00 kg

Bodenplatte: Ø=250mm; H=65mm; St

Kopf/Lesearm: Ø=95mm; H=20mm, Alu, L=400mm, schwenkbar

Glas/Lesearm: PVC Ø=84mm, 1,5mm Stark, matt

Kopf/Deckenfluter: Ø=235mm, H=45mm, fix,

Glas/Deckenfluter; : PVC Ø=224mm, 1,5mm Stark, opal

Oberfläche: St- satiniert(galvanisch), Kopf Alu

Kabel: H03VVH2-F; 2x0,75mm²; 300/300V; VDE, schwarz

Kabellänge bis Driver/Stecker L=1,9m

Taster(2x): 1xDimmen, 2xgedrückt halten Farbe-> ausschalten-> 1xDimmen

Schutzklasse: 2

LED6u: 6W SMD(28pcs) 42mmDm, 2200-6000K, const.20-24V

LED23u: 23W SMD(224pcs) 165mmDm, 2200-6000K, const.20-24V

Driver36u: Stecker JingNeng JNP36WX24V, 0-36W, 24VDC, 1,5A, Schwarz

Dimmer 4-1189(2x): JING NENG JNLED-PDK-M1, Dim. & Color change

Leuchte wird teilmontiert gelief. inkl. Gabelschl. SW14mm + Inbus. 2mm

Energieeffizienzklasse: A+ [0,161] 72,99lm/W

Die Prüfungen erfolgen nach der NORM EN 60598-1 Ausgabe 2015-11-01

1.)Elektrische Prüfung mit Multitester C.A. 6160 Chauvin Arnoux
(Software CE Link)(siehe Ausdruck) o.K.

2.) Wärmetechnische Prüfung mit Thermometer Tecpel 319
(Software Testlink SE-309 Vers.3.5) o.K.

3.)EMC-Prüfung TTi HA1600

Load Power=29,34W;32,48VA;Power factor=0,903;141,22mA

crest factor:1,693;harmonics summary: FAIL

peak at:94,4deg

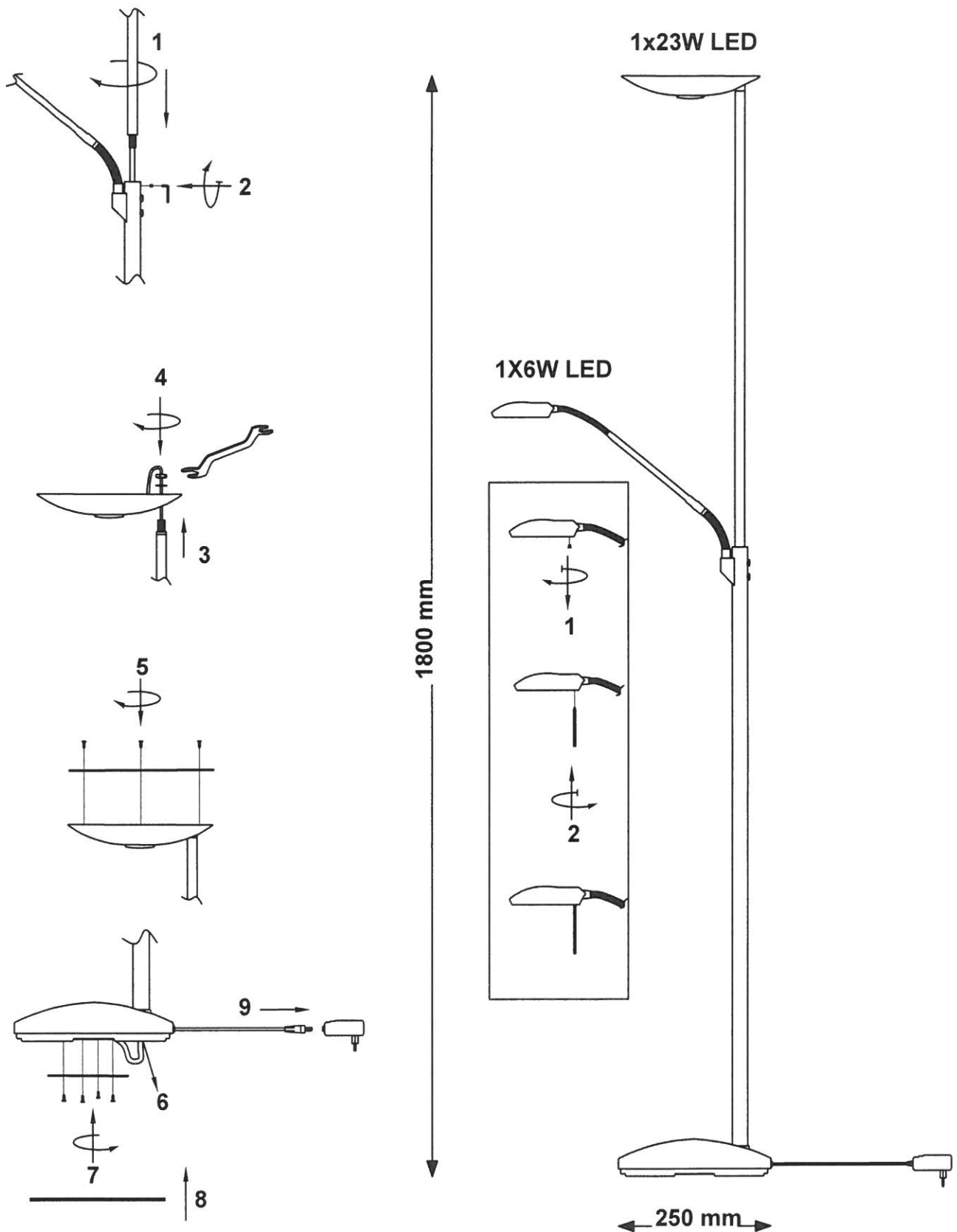
Standby=0,4W

Rated Power=29,3W

Ulbrichtkugel: 600+2300lm; CCT=2200-6000K; Ra=80,0(Ref.Lief.)

Datum der Prüfung: 2018-02-14

Prüfer: A.Yasar



Operation:
 On /Off : 1x push
 Dimmer intensity: push & hold
 CCT : 2x push & 5 sec. hold

Bedienungsanleitung:
 EIN/AUS : 1x druecken
 Helligkeit/Dimmen: gedrückt halten
 Farbe/CCT: 2x drücken & gedrückt halten