

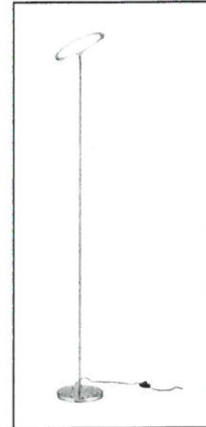
# ORION

Leuchten mit Stil

ORION- Art.Nr.:

**Stl 12-1182**

**satin**



**LED 36W / 2500lm / 3000K**

**Inkl. Fußtrettdimmer**

**Techn.Daten:**

Abmessungen: Ø=280mm; H=1830mm

Verpackungskarton: 72x32x11cm

Gewicht Lampe brutto: 6,15 kg

Gewicht kpl.netto: 4,55 kg

Bodenplatte: Ø=250mm; H=35mm; 2,50kg; Stahl

Kopf: Ø=280mm; H=15mm, Stahl, schwenkbar

Schaft: Ø=19mm; 3x L580mm; Stahl

Glas: Acrylglas fix mit Stahlringen(Kopf)

Oberfläche: Stahl gebürstet/satiniert

Fußtrettaster: 8s.317; 2A/250V; ENEC-05; E354212; CE; schwarz

Kabel: H03VVH2-F; 2x0,5mm<sup>2</sup>; 300/300V; VDE, schwarz

Kabellänge bis Schalter L=0,5m; Gesamt L=2m

Schutzklasse: 2

**LED36b:** 35W SMD(63pcs) 160mmDm, SMD-7C9B; 3000K; 24VDC-dim

**Driver36d:** Stecker VIG Model:K12-36V1500, DC24V; 1,5A; 36W; Schwarz

Stehleuchte wird teilmontiert geliefert – Montage ohne Werkzeug möglich

Energieeffizienzklasse: A [0,193] 70,42lm/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.)EMC-Prüfung TTi HA1600**

**Load Power=35,37W; 35,96VA; Power factor=0,984; 156,35mA  
crest factor:1,432; harmonics summary: PASS**

**peak at:95,8deg**

**Standby=0,3W**

**Rated Power=35,4W**

**3.) Ulbrichtkugel: 2500lm; CCT=3000K; Ra=80,0(Ref.Lief.)**

Datum der Prüfung: 2020-02-12

Prüfer: A.Yasar