

### Aufbautransformator MINI-3-POINT

**BTM** ■■■■

Tiefgezogenes Metallgehäuse mit drei STENG-Steckkontakten. Elektronischer 105VA Transformator. Dimmbar. Thermo- und Kurzschlusschutz. Zentral mit einer Schraube zu befestigen. Ausreichend Anschlussraum im Gehäuse. Gewicht 450 g.



### Aufbautransformator 3-POINT

**BTN** ■■■■

Hochwertiges handgearbeitetes Edelstahlgehäuse poliert oder gebürstet. Mit drei STENG-Steckkontakten. Elektronischer 105VA Transformator. Dimmbar. Thermo- und Kurzschlusschutz. Gewicht 1600 g.



### Aufbautransformator 4-POINT

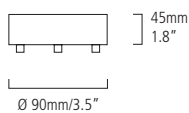
**BTO** ■■■■

Hochwertiges handgearbeitetes Edelstahlgehäuse poliert oder gebürstet. Mit vier STENG-Steckkontakten. Elektronischer 150VA Transformator. Dimmbar. Thermo- und Kurzschlusschutz. Gewicht 1900 g.



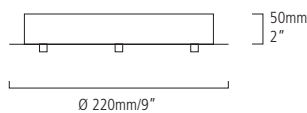
### Surface-Mount Transformer MINI-3-POINT

Metal housing with three STENG sockets. Includes electronic transformer, 105VA. A hole in the center for mounting transformer by means of a screw. Not available in 120V version for US market.



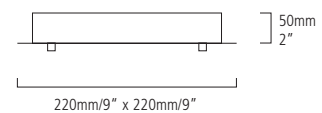
### Surface-Mount Transformer 3-POINT ROUND

Stainless steel housing with three STENG sockets. Includes integral transformer 105VA. (US only: 150 VA).



### Surface-Mount Transformer 4-POINT SQUARE

Stainless steel housing with four STENG sockets. Includes integral transformer 150VA. (US only: 150 VA).



Gehäusefarben / Colors

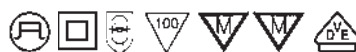
**MNS** **MNG** **MWS**



230/12V 35-105W IP 40 CE

Gehäusefarben / Colors

**MEG** **MEP**



230/12V 35-105W IP 40 CE US only 120/12V 20-150W UL

Gehäusefarben / Colors

**MEG** **MEP**



230/12V 35-150W IP 40 CE US only 120/12V 20-300W UL

Bei allen Aufbautransformatoren muss aus thermischen Gründen der Abstand des Leuchtmittels zum Gehäuse mindestens 100 mm betragen.

For thermal reasons the minimum distance between surface transformer and lamp must be 100mm/4".

Design: Peter Steng

Bild rechts: 4-POINT mit HOPPER FLEX  
Picture shows 4-POINT with HOPPER FLEX

