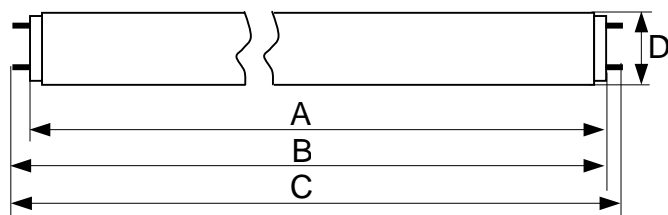


## megaSun Super Power R 160 W

|                 |             |              |
|-----------------|-------------|--------------|
| Artikel-Nr.     | Part No.    | 3230 0730 00 |
| Abmessungen     | Dimensions  | 1800 x 38 mm |
| Sockel          | Base        | G13 Gold     |
| Nutzlebensdauer | Useful Life | 500 h        |



|                  |           |
|------------------|-----------|
| A <sub>max</sub> | 1763,8 mm |
| B <sub>max</sub> | 1770,9 mm |
| C <sub>max</sub> | 1778,0 mm |
| D <sub>max</sub> | 38,0 mm   |

### Elektrische Daten

Lampenleistung  
Vorschaltgerät

### Electrical Data

Lamp Wattage 160 W  
Ballast 160 W

### Bräunungsleistung

UVA Strahlungsfluss  
UVB<sub>(280 – 315) nm</sub> / UVA-Verhältnis

### Tanning Power

UVA Radiant Flux 39 W  
UVB<sub>(280 – 315) nm</sub> / UVA Ratio 1,6 %

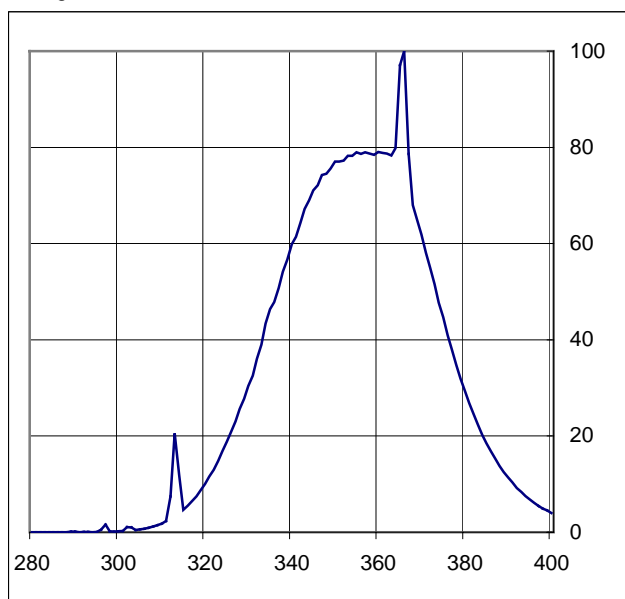
### Bestrahlungsdauer\*)

Anfangszeit  
Max. Zeit für Hauttyp 2  
Max. Zeit für Hauttyp 3  
Max. Zeit für Hauttyp 4

### Exposure Time\*)

Start Time 5 min  
Max. Time for Skin Type 2 12 min  
Max. Time for Skin Type 3 16 min  
Max. Time for Skin Type 4 20 min

\*) bei mittlerer UVA-Bestrahlungsstärke von 23 mW/m<sup>2</sup> im Solarium / at average UVA radiation power of 23 mW/m<sup>2</sup> in the tanning bed



Relative spektraler Strahlenfluss  
(280 – 400) nm  
Relative Spectral Radiant Flux  
(280 – 400) nm