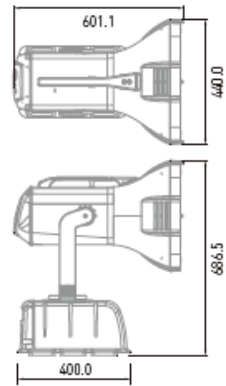
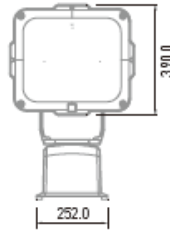


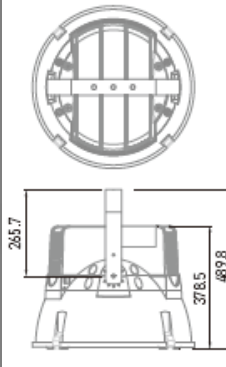
PLS-FLOODLIGHT OUTDOOR



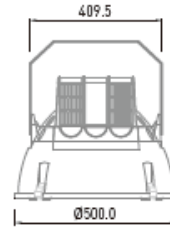
alle Maße
in mm



PLS-FLOODLIGHT INDOOR



alle Maße
in mm



Lichtquelle Plasma
Stromverbrauch 1030 Watt
CRI / Ra 80
Strahlwinkel 10° / 20° / 60°
Lumen / Watt ± 70/83lm/Watt
Lumen 85 000 lm
Farbtemperatur 5500K / 6500K / 7500K
Stromversorgung 230V über Driver
Schutzart IP55

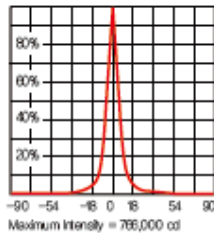
Einsatztemperatur -20°C~+40°C
Einsatz Luftfeuchte 10~80%
Gewicht 20 kg
Abmessung siehe Skizze
Zertifikate CE, VDE

Artikel-Nr.: 1000666 (5500K)
 Artikel-Nr.: 1000667 (6500K)
 Artikel-Nr.: 1000668 (7500K)

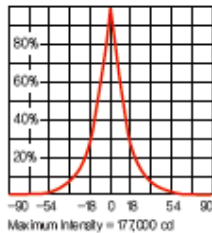
Lichtquelle Plasma
Stromverbrauch 730 Watt
CRI / Ra 80
Strahlwinkel 50° / 90° / 120°
Lumen / Watt ± 70/83lm/Watt
Lumen 58 500 lm
Farbtemperatur 4500K / 6500K / 7500K
Stromversorgung 230V über Driver
Schutzart IP40

Einsatztemperatur -20°C~+40°C
Einsatz Luftfeuchte 10~80%
Gewicht 19 kg
Abmessung siehe Skizze
Zertifikate CE, VDE

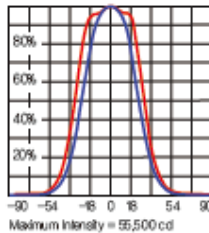
Artikel-Nr.: 1000669 (4500K)
 Artikel-Nr.: 1000670 (6500K)
 Artikel-Nr.: 1000671 (7500K)



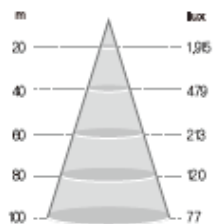
Ausstrahlungswinkel = 10°



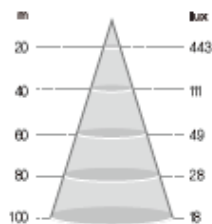
Ausstrahlungswinkel = 20°



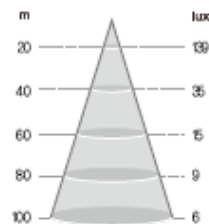
Ausstrahlungswinkel = 60°



Ausstrahlungswinkel = 10°



Ausstrahlungswinkel = 20°

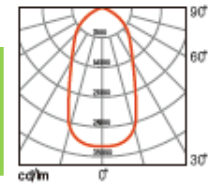


Ausstrahlungswinkel = 60°

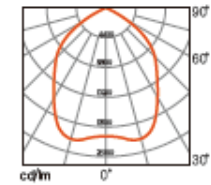
Lebensdauer: 35 000 Stunden, diese basiert auf Labor-
 tests und theoretischen Werten und den jeweiligen Ver-
 hältnissen am Einsatzort. Vorbehaltlich Druckfehler, alle
 Angaben sind ca.-Angaben.



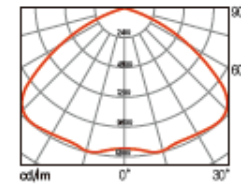
LEINZ LED Technik



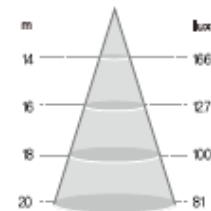
Ausstrahlungswinkel = 50°



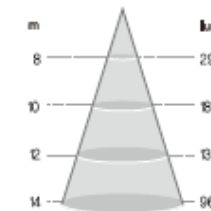
Ausstrahlungswinkel = 90°



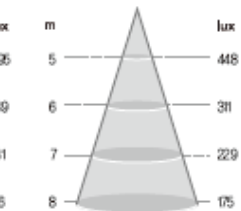
Ausstrahlungswinkel = 120°



Ausstrahlungswinkel = 50°



Ausstrahlungswinkel = 90°



Ausstrahlungswinkel = 120°