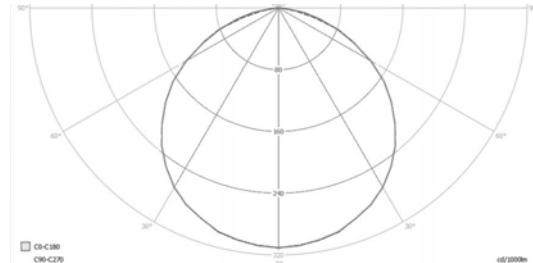


# Hallenstrahler 400mm 7xx 100W/150W

740: 4.000K neutralweiß, Ra>75 / 760: 6.000K kaltweiß, Ra>75



## Technische Daten

Der PROFILED Hallenstrahler 400mm ist in seiner maximalen Bestückung je nach Anwendung ausreichend, um einen alten Hallenstrahler mit 400W HQL-Leuchtmittel zu ersetzen. Die Variante mit geringerer Leistung stellt dabei eher einen Ersatz für einen alten Hallenstrahler mit 250W dar.

Der Strahler mit diffuser Abdeckung erreicht einen Abstrahlwinkel von fast 180°, der Halbwertswinkel liegt bei ca. 120°.

Es werden hocheffiziente EVGs von Meanwell eingesetzt.

Spannungsversorgung:	100..240V AC 50-60Hz
Leistungsaufnahme:	100W oder 150W
Leuchten-Lichtstrom:	Powerfaktor > 0,94
Lebensdauer B10/L70:	9.000lm oder 13.500lm
Betriebstemperatur:	>30.000h
Dimmung:	-25...+50°C
Lichtfarbe:	optional
Gehäuse:	4.000K oder 6.000K
Schutzart, Schutzklasse:	Aluminium pulverbeschichtet,
Gewicht:	Edelstahl, PMMA
	IP65
	8,5kg



Version 2/19.02.2014

PROFILED GmbH & Co. KG Kastanienweg 15 52223 Stolberg/Rheinland  
Telefon +49 (0) 2402 93 83-300 Telefax +49 (0) 2402 93 83-399  
[www.profiled.de](http://www.profiled.de) [sales@profiled.de](mailto:sales@profiled.de)

Alle Werte sind Nominalwerte bei  $T_{\text{ambiente}} = 25^{\circ}\text{C}$ , Toleranz +/- 15%  
Eine Garantie für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Informationen in diesem Dokument kann nicht übernommen werden. Für Schäden materieller oder immaterieller Art wird - sofern nicht nachweislich vorsätzliche oder grob fahrlässiges Verschulden zur Last gelegt werden kann - keine Haftung übernommen.  
PROFILED GmbH & Co. KG behält sich das Recht vor, Ergänzungen oder Änderungen ohne Vorankündigung vorzunehmen.