

# HALLENLEUCHE H2



## LEUCHTENTYP

Pendelleuchte / Hallenleuchte  
 Material Aluminium  
 Farbe Silber-matt  
 Artikel-Nummer 3777

## PRODUKTVORTEILE

Mit der Hallenleuchte H1 von GLP lassen sich Arbeitsplätze und große Hallenflächen mit bis zu 8 Metern Höhe optimal ausleuchten. Die kompakte Abmessung, ESG Verglasung, robuste Bauweise, leichte Reinigung sowie die einfache Montage erlauben einen vielseitigen Einsatz.

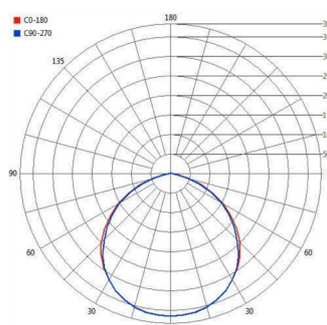
## LICHTTECHNIK

Leistungsaufnahme	99 W
Eingangsspannung	AC 100–240 V
Bemessungslichtstrom	13.222 lm
Lichtausbeute	133 lm/W
Farbtemperatur	4.100 K
Lichtfarbe	Neutralweiß
Farbwiedergabeindex	86 Ra (CRI)
Abstrahlwinkel	110 Grad
Anschluss	Anschlussbox, inkl. Kabeleinführung
LED-Lebensdauer	> 50.000 h
LED-Typ	LED-Modul SMD
Anzahl LED	216
Dimmbar	Ja, über PWM, 1–10 V, Poti, 10–100 kΩ + Dali

## PRODUKTMERKMALE



## LICHTVERTEILUNGSKURVE



## MONTAGEART

Befestigungsösen am Gehäuse zur Abhängung

## WEITERE DATEN

Schutzart	IP 50
Einsatztemperatur	-10°C bis +50°C
Gewicht Brutto	6,9 kg
Gewicht Netto	6,1 kg
Energieeffizienzklasse	A++
Energieeffizienzindex	0,1
Gewichteter Energieverbrauch	99 kWh/1.000 h

## ABMESSUNG

Gesamtlänge	267 mm
Beleuchtete Länge	248 mm
Gesamtbreite	330 mm
Beleuchtete Breite	295 mm
Gesamthöhe	85 mm