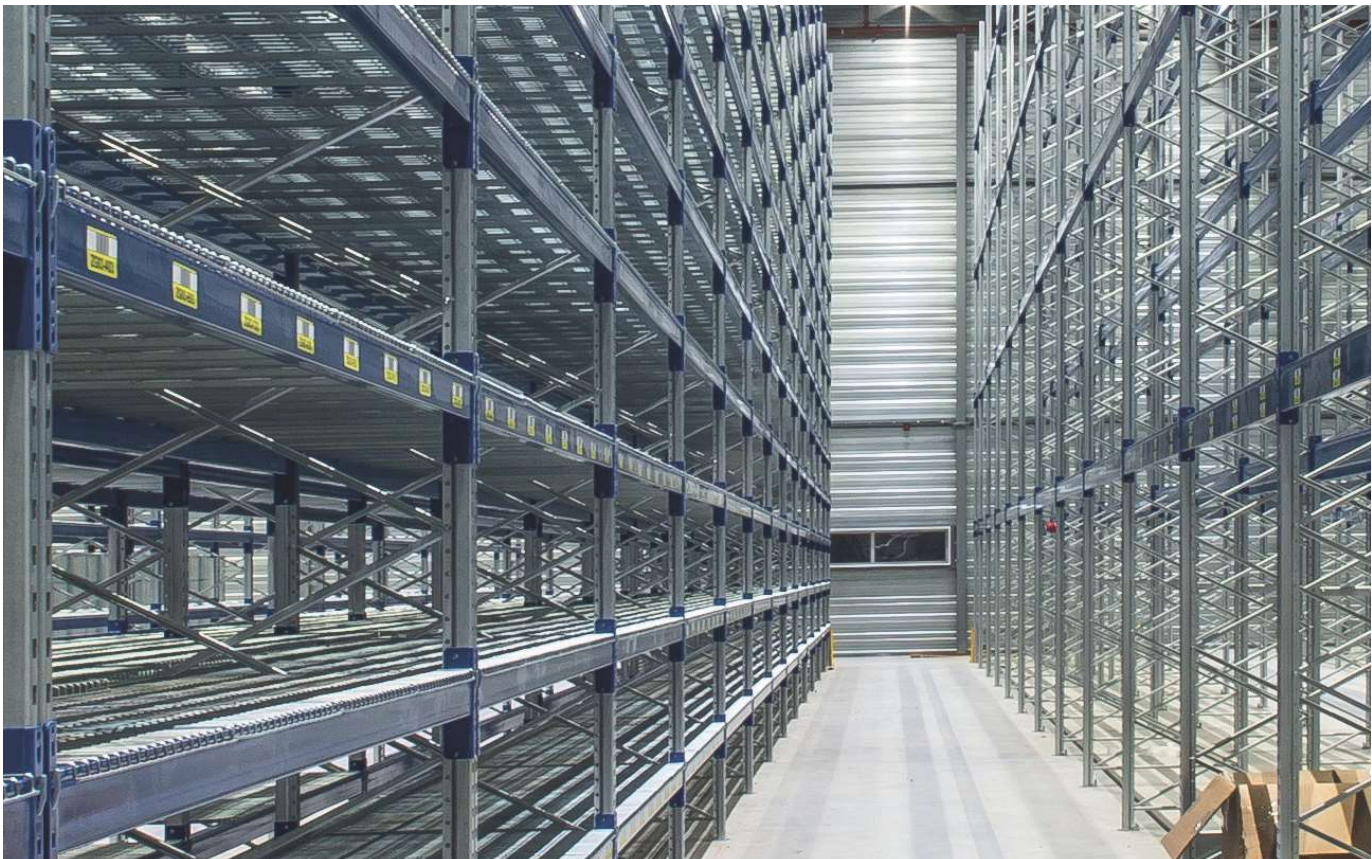


## DAS CLEVERE BLITZMONTAGE-WUNDER

# VIDAR2

- ✔ Leuchteneffizienz von bis zu 150 lm/W bei einer LED Degradation von >100.000 Stunden (L70) bei +30°C
- ✔ Perfekt geeignet für Logistikzentren, Lagerhäuser und industrielle Anwendungen; IP65; IK10
- ✔ Einfach zu installieren dank Ein-Punkt Befestigung, schneller Austausch garantiert
- ✔ Hohe Energieeffizienz, erhältlich in 15.000, 24.000 und 33.000 Lumen
- ✔ 2 anwendungsoptimierte Lichtoptiken, leicht opalisierte mediumstrahlende (90°) Polycarbonatlinse und breitstrahlende (120°) Glasscheibe aus Einscheibensicherheitsglas
- ✔ Schnell und einfach zu installierender Polycarbonat Reflektor





## ALLGEMEINE SPEZIFIKATIONEN

Maße	Ø 383 mm x 192 mm				Ø 383 mm x 211 mm	
<b>Leuchtenlichtstrom</b>	15.000 lm	14.500 lm	24.500 lm	24.000 lm	33.000 lm	32.500 lm
<b>Systemleistung</b>	110 W	110 W	180 W	180 W	220 W	220 W
<b>Leuchtenlichtausbeute</b>	136 lm/W	132 lm/W	136 lm/W	133 lm/W	150 lm/W	148 lm/W
<b>Optiken / Lichtverteilung</b>	MB-O	GL	MB-O	GL	MB-O	GL
<b>Farbtemperatur</b>	4000 K					
<b>CRI</b>	Ra > 80					
<b>LED Degradation</b>	> 100.000 Stunden (L70) bei +30 °C					
<b>Zertifizierungen</b>	CE; photobiological safety DIN EN 62471					
<b>Umgebungstemperatur</b>	-35 °C bis +50 °C	-35 °C bis +50 °C	-35 °C bis +45 °C	-35 °C bis +45 °C	-35 °C bis +35 °C	-35 °C bis +35 °C
<b>Abdeckungsmaterial / Stoßfestigkeit</b>	MB-O = PC / IK08 GL = Einscheibensicherheitsglas / IK10					
<b>Gewicht</b>	6 kg				7 kg	

## ELEKTRISCHE SPEZIFIKATIONEN

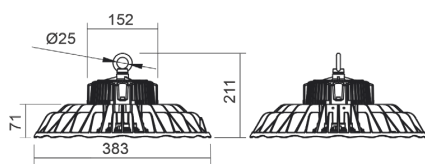
<b>Treiber</b>	DALI
<b>Eingangsleistung</b>	230 V AC, 90 W/114 W, DC:180 V DC bis 264 V DV
<b>Eingangsspannung</b>	230 V $\pm$ 10 %

## ZUSÄTZLICHE SPEZIFIKATIONEN

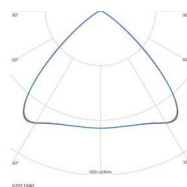
<b>Gehäusematerial</b>	Aluminiumdruckguss, Farbe schwarz
<b>Abdeckungs- material</b>	PC oder Einscheibensicherheitsglas
<b>Kabel</b>	Standard 1,5 m

## MAßZEICHNUNG

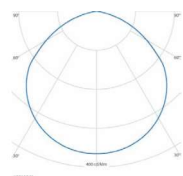
Alle Maße in Millimeter



## LICHTVERTEILUNG



MB-O, Mittelbreitstrahlend (90°)



GL, Breitstrahlend (120°)

BEVORZUGTE AUSWAHL

Typ	Leistung (W)	Leuchtenlichtstrom (lm)	Leuchtenlichtausbeute (lm/W)	Farbtemperatur (K)	CRI (Ra)	Bestell-Nr.
Vidar2 15000LM 840 DALI MB-O BK	110	10500	136	4000	80	62011940
Vidar2 14500LM 840 DALI GL BK	110	14500	132	4000	80	62011941
Vidar2 24500LM 840 DALI MB-O BK	180	24500	136	4000	80	62011942
Vidar2 24000LM 840 DALI GL BK	180	24000	133	4000	80	62011943
Vidar2 33000LM 840 DALI MB-O B	220	33000	150	4000	80	62011944
Vidar2 32500LM 840 DALI BK	220	32500	148	4000	80	62011945
Vidar2 PC Reflector						62011947