

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Maßangaben wurden sorgfältig erstellt. Produktabbildungen sind beispielhaft zu verstehen und können abweichen.  
Lichtstrom und elektrische Leistungsabgabe unterliegen einer Toleranz von bis zu +/- 10 %. Farbtemperatur bis zu +/- 150 K vom Nennwert.

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

ARTIKELNUMMER	<b>10103-22234205400000</b>
ABMESSUNGEN	<b>640 x 640 x 20 (L x B x H, ohne VG)</b>
GEWICHT	<b>16,1 kg</b>

## INITIAL PERFORMANCE (IEC COMPLIANT)

ANSCHLUSSLEISTUNG	<b>225 W</b>
FARBWIEDERGABEINDEX CRI	<b>&gt; 80</b>
FARBTEMPERATUR	<b>3.000 K</b>
LICHTSTROM (TA=25° C)	<b>30.870 lm</b>
LICHTAUSBEUTE	<b>137 lm/W</b>

## PRODUKTDATEN

FRONTABDECKUNG	<b>Acryl-Glas</b>
GEHÄUSE	<b>Vollaluminium</b>
OBERFLÄCHENVEREDELUNG	<b>Pulverbeschichtung</b>
SCHUTZART	<b>IP54</b>
SCHLAGFESTIGKEIT	<b>IK08</b>
LICHTQUELLE	<b>LED</b>
KÜHLUNG	<b>Passiv</b>
OPTISCHES SYSTEM	<b>Linsen-System</b>
FARBTOLERANZ	<b>3 (initial McAdam)</b>
EEC	<b>A+++</b>
ABSTRAHLWINKEL	<b>120°</b>
ABSTRAHLCHARAKTERISTIK	<b>Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam), kugelförmig</b>
LICHTVERTEILUNG	<b>100 % nach unten</b>
LICHTSTROMRÜCKGANG (TA = 25° C)	<b>L85 / B10</b>
LICHTSTROMTOLERANZ	<b>10 %</b>
BLENDUNGSFAKTOR UGR	<b>&lt; 25</b>
SPANNUNG	<b>230 VAC</b>
EINSCHALTSTROM	<b>60 A</b>
PULSDAUER	<b>510 µs</b>
LED-LEBENDAUER (TA = 25° C)	<b>&gt; 50.000 h</b>
UMGEBUNGSTEMPERATUR	<b>-40° C bis +55° C</b>
SYSTEMWIRKUNGSGRAD Α	<b>0,92</b>

## BETRIEBS- & MONTAGEDATEN

BETRIEBSSPANNUNG	<b>230 VAC</b>
MIT VORSCHALTGERÄT	<b>Ja</b>
FABRIKAT VORSCHALTGERÄT	<b>Meanwell</b>
SCHUTZKLASSE	<b>I</b>
DIMMUNG	<b>DALI</b>
STANDBY LEISTUNG	<b>&lt; 0,5 W</b>
ELEKTR. ANSCHLUSS	<b>Stecker/Buchse Fabrikat WIELAND</b>
HINWEIS ELEKTR. ANSCHLUSS	<b>Buchsen im Lieferumfang enthalten</b>
MONTAGEART	<b>Hängend, Y-Edelstahl-Seilabhängung mit Schnellspannvorrichtung</b>
LÄNGE SEILABHÄNGUNG	<b>2,5 m</b>
MAX. LEUCHTENANZAHL JE	<b>B16 - 4</b>
LEITUNGSSCHUTZAUTOMAT	<b>C16 - 6</b>



MEHR LICHT. MEHR WERT.

## TECHNISCHES DATENBLATT

LED-Industrie- & Hallenleuchte INDUSTRIAL III  
225 Watt, DALI, 3.000K, Acryl-Glas



### MERKMALE

- Vollaluminiumfräskörper aus Spezialaluminium zur optimalen Wärmeableitung
- Passive Kühlung ohne Kühlrippen – verringerte Verschmutzung
- Äußerst homogenes, blend- und röckerfreies Licht
- Lichtaustritt mit Kegelprismenstruktur zur perfekten Entblendung
- Wartungsfreie LED-Technologie
- 7 Jahre Garantie

CCT  
3.000 K

CRI  
>80

0%  
Hg

MADE  
IN  
GERMANY

### MODULARER AUFBAU

- Geeignet für Deckenaufbau, Tragschienenmontage und als Hängeleuchte
- Verschiedene Lichtfarben und Frontoptiken für optimale Entblendungen bis UGR<19
- Diversere Oberflächenführungen und Dichtungen, auch für industrielle Umgebungsbedingungen\*
- Hohe Schutzgrade und Zulassungen für den medizinischen und lebensmittelgerechten Einsatz\*

7  
JAHRE  
GARANTIE

ROHS

\*auf Anfrage

House

### ZUBEHÖR

- Antipanik-Kit
- Haltebügel zur Direktbefestigung
- Vernetzter Funk-Bewegungsmelder
- IoT-controlled Funk-DALI-Steuerung
- Wireless-Kit
- Haubenaufsatz für extreme Staubbedingungen

CE