

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.

MEHR LICHT. MEHR WERT.



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

ARTIKELNUMMER	10103-22225205400000
ABMESSUNGEN	640 x 640 x 20 (L x B x H, ohne VG)
GEWICHT	16,1 kg

INITIAL PERFORMANCE (IEC COMPLIANT)

ANSCHLUSSLEISTUNG	225 W
FARBWIEDERGABEINDEX CRI	> 80
FARBTEMPERATUR	4.000 K
LICHTSTROM (TA=25° C)	33.520 lm
LICHTAUSBEUTE	149 lm/W

PRODUKTDATEN

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

BETRIEBS- & MONTAGEDATEN

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

TECHNISCHES DATENBLATT

LED-Industrie- & Hallenleuchte INDUSTRIAL III
225 Watt, DALI, 4.000K, ESG-Glas



MERKMAL

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

CCT
4.000 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

House

CE

ZUBEHÖR

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