

INDUSTRY 2 LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP23
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
Nennleistung der Leuchte [W]*:	45.00 - 147.00
Lichtstrom [lm]*:	6800 - 23600
Farbtemperatur [K]:	4000
Farb- wiedergabe- index:	>80
SDCM:	≤ 3
Schutzklasse:	I
Energieeffizienzklasse:	B; C
Material Gehäuse:	verzinktes Stahlblech
Farbe Gehäuse:	silber
Material Optik:	PMMA
Optik:	lineare Linse
Montage:	Anbau-, Hänge-
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	1210/137/70; 1490/137/70; 1490/190/70;
Garantie [Jahren]:	5

CHARAKTERISTIK

Industrieleuchte mit IP23-Schutz mit eingebauten energiesparenden LED-module aus verzinktem Stahlblech. Dank der Verwendung von linearen Linsen ist sie mit folgenden Abstrahlwinkeln erhältlich: 90°, 60°, 45°.

ANWENDUNGSBEREICHE

Multifunktionale LED-Leuchte zur Beleuchtung von Lagern, großflächigen Geschäften, Produktionshallen und Sportanlagen. Die Leuchte wird sowohl für neue Anwendungen als auch als Ersatz für herkömmliche Leuchtstofflampen durch energiesparende LED-Lösungen eingesetzt.

INDUSTRY 2 LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

INDUSTRY 2 LED 45W

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Abstrahl- winkel [°]	DIMM DALI	Durch- verdrahtung	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
45	4000	6800	45	ja	LS1	1210/137/70	>> 672224
45	4000	6800	45	ja	LS2	1210/137/70	>> 672231
45	4000	6800	45		LS1	1210/137/70	>> 672200
45	4000	6800	45		LS2	1210/137/70	>> 672217
45	4000	6950	60	ja	LS1	1210/137/70	>> 672422
45	4000	6950	60	ja	LS2	1210/137/70	>> 672439
45	4000	6950	60		LS1	1210/137/70	>> 672408
45	4000	6950	60		LS2	1210/137/70	>> 672415
45	4000	7000	90	ja	LS1	1210/137/70	>> 672026
45	4000	7000	90	ja	LS2	1210/137/70	>> 672033
45	4000	7000	90		LS1	1210/137/70	>> 672002
45	4000	7000	90		LS2	1210/137/70	>> 672019

INDUSTRY 2 LED 61W

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Abstrahl- winkel [°]	DIMM DALI	Durch- verdrahtung	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
61	4000	8600	45	ja	LS1	1210/137/70	>> 973437
61	4000	8600	45	ja	LS2	1210/137/70	>> 973376
61	4000	8600	45		LS1	1210/137/70	>> 973420
61	4000	8600	45		LS2	1210/137/70	>> 973369
61	4000	8800	60	ja	LS1	1210/137/70	>> 973413
61	4000	8800	60	ja	LS2	1210/137/70	>> 973352
61	4000	8800	60		LS1	1210/137/70	>> 973406
61	4000	8800	60		LS2	1210/137/70	>> 973345
61	4000	8850	90	ja	LS1	1210/137/70	>> 973390
61	4000	8850	90	ja	LS2	1210/137/70	>> 973338
61	4000	8850	90		LS1	1210/137/70	>> 973383
61	4000	8850	90		LS2	1210/137/70	>> 973321

INDUSTRY 2 LED 66W

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Abstrahl- winkel [°]	DIMM DALI	Durch- verdrahtung	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
66	4000	9750	45	ja	LS1	1490/137/70	>> 672262
66	4000	9750	45	ja	LS2	1490/137/70	>> 672279
66	4000	9750	45		LS1	1490/137/70	>> 672248
66	4000	9750	45		LS2	1490/137/70	>> 672255
66	4000	9900	60	ja	LS1	1490/137/70	>> 672460

INDUSTRY 2 LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Abstrahl- winkel [°]	DIMM DALI	Durch- verdrahtung	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
66	4000	9900	60	ja	LS2	1490/137/70	>> 672477
66	4000	9900	60		LS1	1490/137/70	>> 672446
66	4000	9900	60		LS2	1490/137/70	>> 672453
66	4000	10000	90	ja	LS1	1490/137/70	>> 672064
66	4000	10000	90	ja	LS2	1490/137/70	>> 672071
66	4000	10000	90		LS1	1490/137/70	>> 672040
66	4000	10000	90		LS2	1490/137/70	>> 672057

INDUSTRY 2 LED 76W

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Abstrahl- winkel [°]	DIMM DALI	Durch- verdrahtung	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
76	4000	10700	45	ja	LS1	1490/137/70	>> 973550
76	4000	10700	45	ja	LS2	1490/137/70	>> 973499
76	4000	10700	45		LS1	1490/137/70	>> 973543
76	4000	10700	45		LS2	1490/137/70	>> 973482
76	4000	10950	60	ja	LS1	1490/137/70	>> 973536
76	4000	10950	60	ja	LS2	1490/137/70	>> 973475
76	4000	10950	60		LS1	1490/137/70	>> 973529
76	4000	10950	60		LS2	1490/137/70	>> 973468
76	4000	11000	90	ja	LS1	1490/137/70	>> 973512
76	4000	11000	90	ja	LS2	1490/137/70	>> 973451
76	4000	11000	90		LS1	1490/137/70	>> 973505
76	4000	11000	90		LS2	1490/137/70	>> 973444

INDUSTRY 2 LED 91W

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Abstrahl- winkel [°]	DIMM DALI	Durch- verdrahtung	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
91	4000	13350	45	ja	LS1	1490/137/70	>> 672309
91	4000	13350	45	ja	LS2	1490/137/70	>> 672316
91	4000	13350	45		LS1	1490/137/70	>> 672286
91	4000	13350	45		LS2	1490/137/70	>> 672293
91	4000	13550	60	ja	LS1	1490/137/70	>> 672507
91	4000	13550	60	ja	LS2	1490/137/70	>> 672514
91	4000	13550	60		LS1	1490/137/70	>> 672484
91	4000	13550	60		LS2	1490/137/70	>> 672491
91	4000	13700	90	ja	LS1	1490/137/70	>> 672101
91	4000	13700	90	ja	LS2	1490/137/70	>> 672118
91	4000	13700	90		LS1	1490/137/70	>> 672088
91	4000	13700	90		LS2	1490/137/70	>> 672095

INDUSTRY 2 LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

INDUSTRY 2 LED 106W

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Abstrahl- winkel [°]	DIMM DALI	Durch- verdrahtung	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
106	4000	15300	45	ja	LS1	1490/137/70	>> 672347
106	4000	15300	45	ja	LS2	1490/137/70	>> 672354
106	4000	15300	45		LS1	1490/137/70	>> 672323
106	4000	15300	45		LS2	1490/137/70	>> 672330
106	4000	15550	60	ja	LS1	1490/137/70	>> 672545
106	4000	15550	60	ja	LS2	1490/137/70	>> 672552
106	4000	15550	60		LS1	1490/137/70	>> 672521
106	4000	15550	60		LS2	1490/137/70	>> 672538
106	4000	15700	90	ja	LS1	1490/137/70	>> 672149
106	4000	15700	90	ja	LS2	1490/137/70	>> 672156
106	4000	15700	90		LS1	1490/137/70	>> 672125
106	4000	15700	90		LS2	1490/137/70	>> 672132

INDUSTRY 2 LED 134W

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Abstrahl- winkel [°]	DIMM DALI	Durch- verdrahtung	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
134	4000	19650	45	ja	LS1	1490/190/70	>> 672385
134	4000	19650	45	ja	LS2	1490/190/70	>> 672392
134	4000	19650	45		LS1	1490/190/70	>> 672361
134	4000	19650	45		LS2	1490/190/70	>> 672378
134	4000	20000	60	ja	LS1	1490/190/70	>> 672583
134	4000	20000	60	ja	LS2	1490/190/70	>> 672590
134	4000	20000	60		LS1	1490/190/70	>> 672569
134	4000	20000	60		LS2	1490/190/70	>> 672576
134	4000	20200	90	ja	LS1	1490/190/70	>> 672187
134	4000	20200	90	ja	LS2	1490/190/70	>> 672194
134	4000	20200	90		LS1	1490/190/70	>> 672163
134	4000	20200	90		LS2	1490/190/70	>> 672170

INDUSTRY 2 LED 147W

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Abstrahl- winkel [°]	DIMM DALI	Durch- verdrahtung	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
147	4000	22900	45	ja	LS1	1490/190/70	>> 973314
147	4000	22900	45	ja	LS2	1490/190/70	>> 973253
147	4000	22900	45		LS1	1490/190/70	>> 973307
147	4000	22900	45		LS2	1490/190/70	>> 973246
147	4000	23350	60	ja	LS1	1490/190/70	>> 973291
147	4000	23350	60	ja	LS2	1490/190/70	>> 973239
147	4000	23350	60		LS1	1490/190/70	>> 973284
147	4000	23350	60		LS2	1490/190/70	>> 973222

INDUSTRY 2 LED

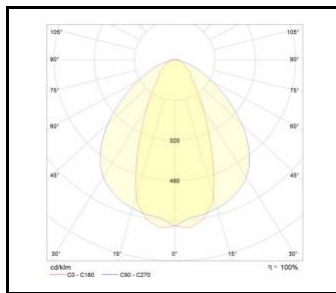
GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Abstrahl- winkel [°]	DIMM DALI	Durch- verdrahtung	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
147	4000	23600	90	ja	LS1	1490/190/70	>> 973277
147	4000	23600	90	ja	LS2	1490/190/70	>> 973215
147	4000	23600	90		LS1	1490/190/70	>> 973260
147	4000	23600	90		LS2	1490/190/70	>> 973208

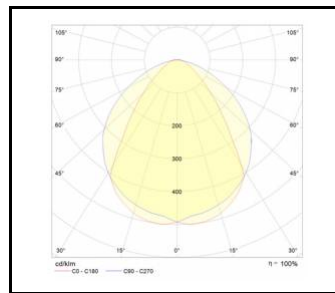
INDUSTRY 2 LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

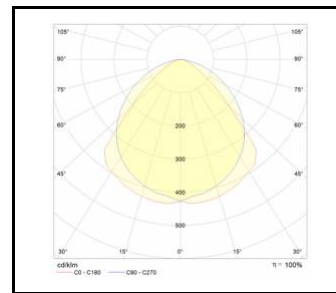
LICHTVERTEILUNGSKURVEN



INDUSTRY 2 LED 45°



INDUSTRY 2 LED 60°



INDUSTRY 2 LED 90°

INDUSTRY 2 LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
908200	Halterung - TYTAN LED. INDUSTRY LED KOMPLET (2st.)
	INDUSTRY LED Kettenaufhänger
	Industry IP23 - Leinenhaken
	INDUSTRY LED Schutzgitter 1490mm
540011	INDUSTRY LED raster 1210mm
540004	INDUSTRY LED raster 1490mm
541599	INDUSTRY LED Schutzgitter 1210mm
539992	INDUSTRY LED Schutzgitter 1490mm x3 (zur Version 153W)



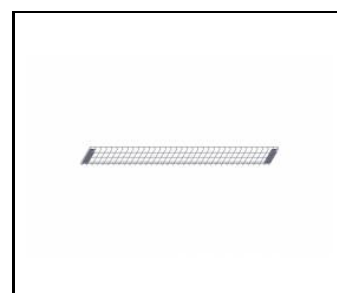
Halterung - TYTAN LED. INDUSTRY LED KOMPLET (2st.) (908200)



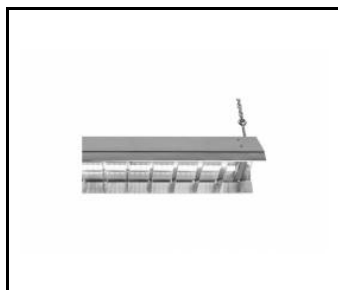
INDUSTRY LED Kettenaufhänger (541247)



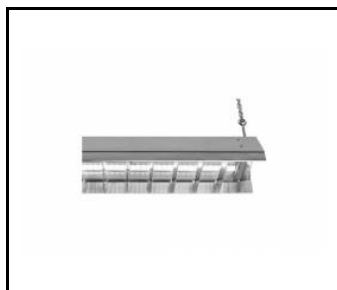
Industry IP23 - Leinenhaken (543944)



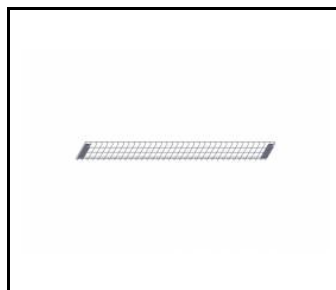
INDUSTRY LED Schutzgitter 1490mm (541254)



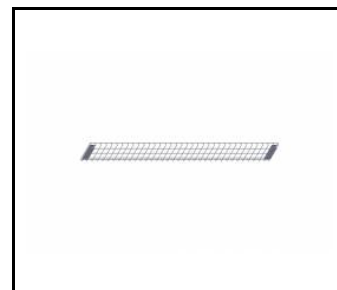
INDUSTRY LED raster 1210mm (540011)



INDUSTRY LED raster 1490mm (540004)



INDUSTRY LED Schutzgitter 1210mm (541599)



INDUSTRY LED Schutzgitter 1490mm x3 (zur Version 153W) (539992)

Erstellungsdatum der Karte: 14 März 2025

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. * Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 165/2023; 32/2022