

LEDVANCE.CH

The logo features a white circle with a smaller white circle inside, surrounded by three concentric orange circles of increasing size, all set against a solid orange background.

LEDVANCE
LOOP

EVERLOOP
SOSTITUIRE
NON SPRECCARE





EVERLOOP

TECNOLOGIA MODULARE PER UN'ILLUMINAZIONE SOSTENIBILE

Con EVERLOOP, LEDVANCE introduce una soluzione modulare e sostenibile per l'illuminazione professionale. La struttura a componenti separabili consente di sostituire facilmente moduli LED e driver – riducendo gli sprechi e semplificando la manutenzione.

FINORA

APPARECCHIO
DIFETTATO



GETTARE VIA & NUOVO
APPARECCHIO

OGGI

APPARECCHIO LED
EVERLOOP
DIFETTATO



SOSTITUIRE
SORGENTE LED
o
DRIVER



LINEAR INDIVILED

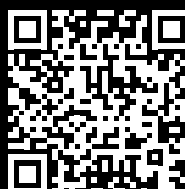
L'ABC DI EVERLOOP

La sostituzione dei componenti avviene in modo rapido e intuitivo.
È un vantaggio concreto per l'installazione e la manutenzione.

A CONNETTORE

B MODULO LED

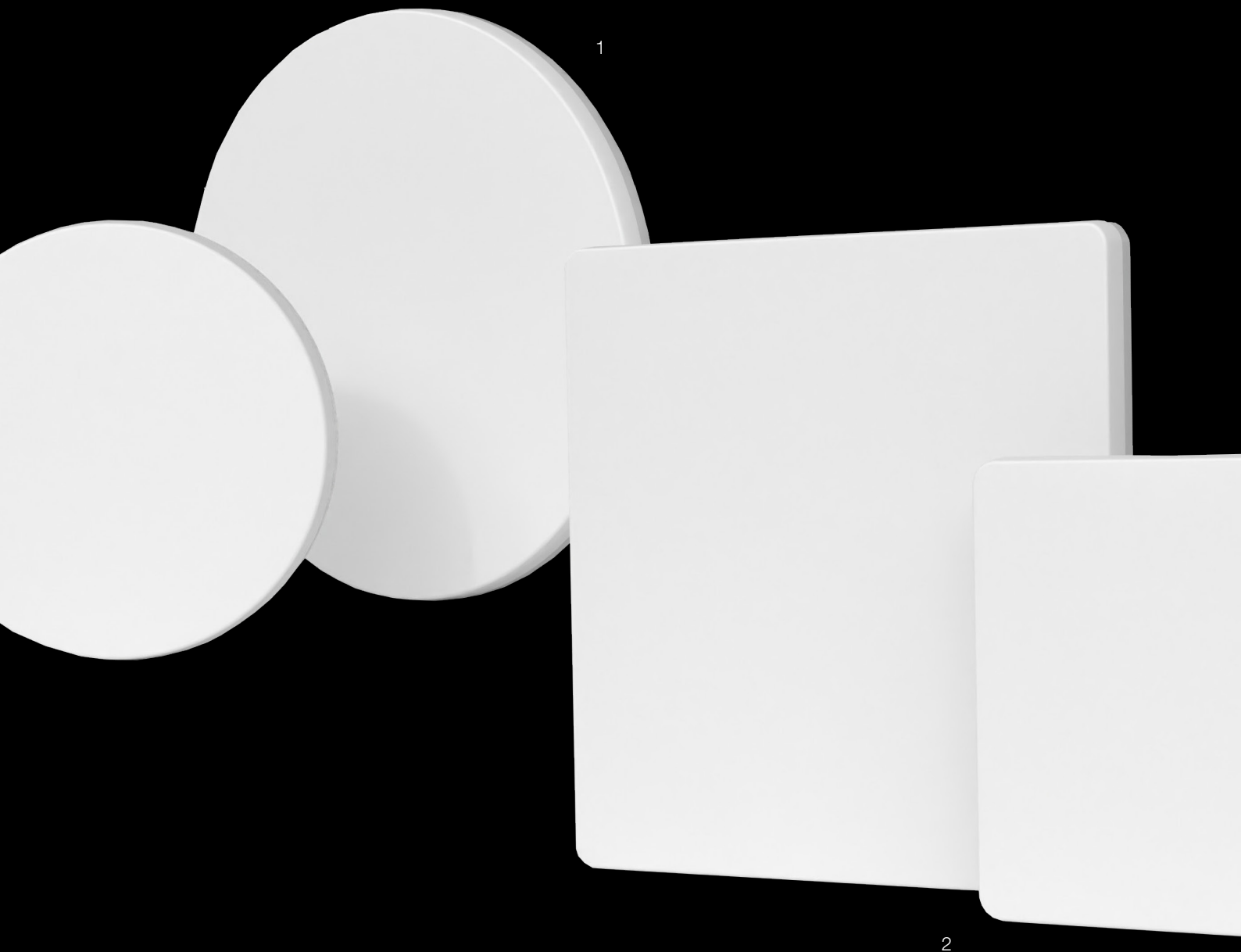
C DRIVER



**INFORMAZIONI
DETTAGLIATE EVERLOOP
SORGENTE LUMINOSA
E DRIVER**

SURFACE FLAT

FLUSSO LUMINOSO E TEMPERATURA COLORE REGOLABILI DIRETTAMENTE
SULL'APPARECCHIO



Corridoi | scale | bagni | ingressi

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- + Design sottile e moderno, disponibile in versione rotonda o quadrata, altezza di 65 o 71 mm
- + Quattro versioni con sensore wireless Leader/Follower
- + Due versioni DALI-2 per modelli da 500 mm
- + Efficienza elevata fino a 140 lm/W
- + **MULTI SELECT:** flusso luminoso da 1'560 a 3'780 lm e due temperature di colore regolabili tramite interruttore



NOME DEL PRODOTTO	N. ELDAS®	EAN (GTIN)	W	lm	lm/W	K	°	L x P x A [mm] Ø x H [mm]	Light No.	PC (CHF)
-------------------	-----------	------------	---	----	------	---	---	------------------------------	-----------	----------

SURFACE FLAT ROUND

SF FLAT RD 330 P 19W CPS	941201000	4099854292378	19 / 12	2660 / 1660	140 / 138	3000 / 4000	120 °	330 × 65	1	96,00
SF FLAT RD 500 P 27W CPS	941200930	4099854292552	27 / 19	3780 / 2660	140 / 133	3000 / 4000	120 °	500 × 71	1	169,00
SF FLAT RD SEN 330 P 19W CPS	941200770	4099854292699	19 / 12	2660 / 1660	140 / 138	3000 / 4000	120 °	330 × 65	1	173,00
SF FLAT RD SEN 500 P 27W CPS	941200850	4099854292736	27 / 19	3780 / 2660	140 / 133	3000 / 4000	120 °	500 × 71	1	246,00
SF FLAT RD DALI 500 P 27W CS	941201050	4099854292774	27	3780	140	3000 / 4000	120 °	500 × 71	1	255,00

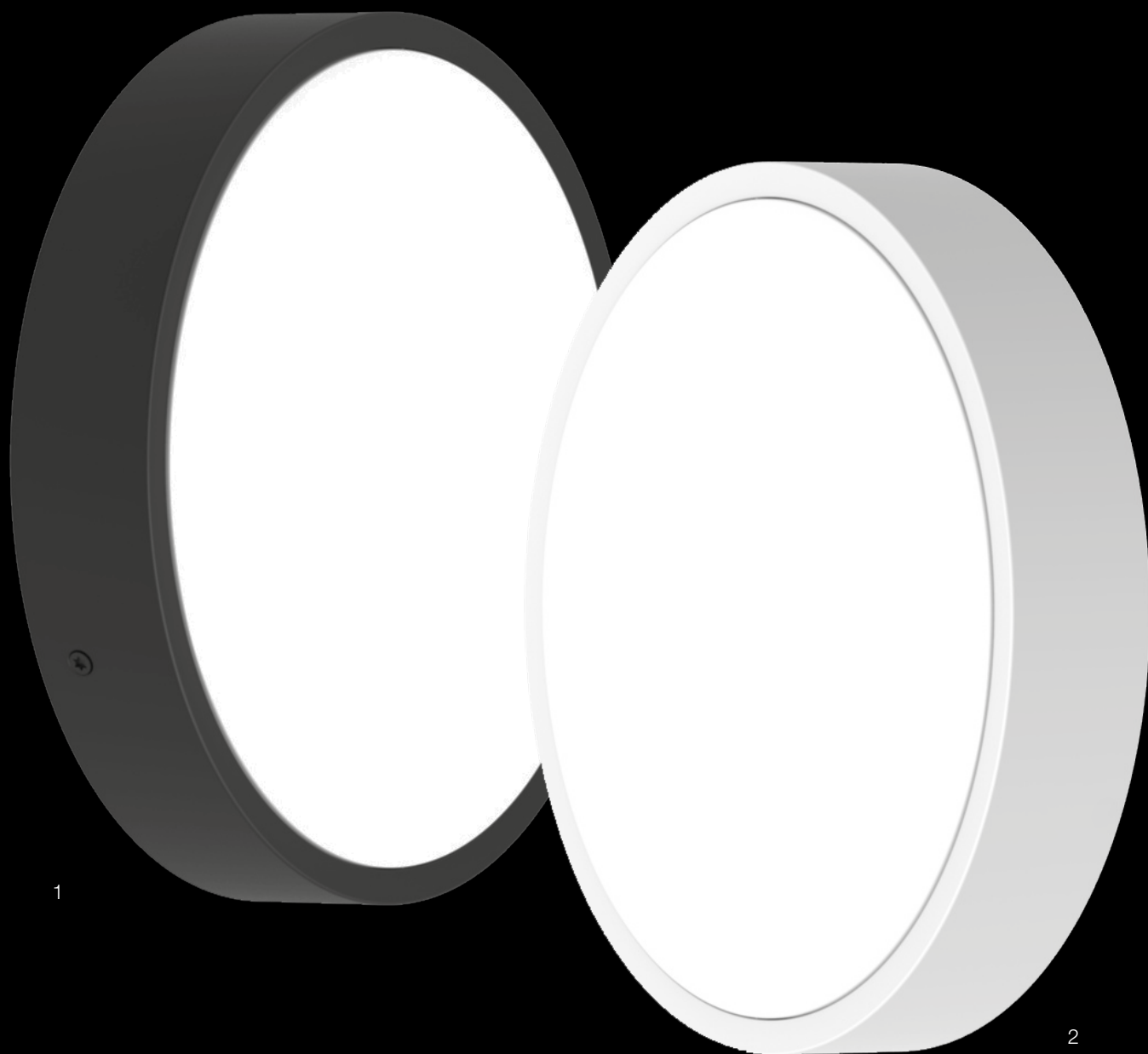
SURFACE FLAT SQUARE

SF FLAT SQ 330 P 19W CPS	941200810	4099854292491	19 / 12	2660 / 1660	140 / 138	3000 / 4000	120 °	330 × 330 × 65	2	105,00
SF FLAT SQ 500 P 27W CPS	941200820	4099854292675	27 / 19	3780 / 2660	140 / 133	3000 / 4000	120 °	500 × 500 × 71	2	182,00
SF FLAT SQ SEN 330 P 19W CPS	941200990	4099854292712	19 / 12	2660 / 1660	140 / 138	3000 / 4000	120 °	330 × 330 × 65	2	182,00
SF FLAT SQ SEN 500 P 27W CPS	941201040	4099854292750	27 / 19	3780 / 2660	140 / 133	3000 / 4000	120 °	500 × 500 × 71	2	257,00
SF FLAT SQ DALI 500 P 27W CS	941201020	4099854292798	27	3780	140	3000 / 4000	120 °	500 × 500 × 71	2	265,00

¹ Le condizioni esatte sono disponibili su www.ledvance.ch/garanzia

BULKHEAD ROUND

APPARECCHI DA PARETE E DA SOFFITTO ROBUSTI PER APPLICAZIONI
INTERNE ED ESTERNE



1

2

Corridoi | ingressi | passaggi | sottopassaggi | spazi pubblici

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- + Estremamente versatile grazie alla regolazione di temperatura colore e potenza tramite driver (Multi Colour / Multi Lumen)
- + Ampia flessibilità d'uso con versioni dotate di sensore HF commutabile e batteria singola da 3 h
- + 5 anni di garanzia
- + Corpo e diffusore in policarbonato resistente ai raggi UV
- + Disponibile in 2 diametri, 2 colori del corpo e 2 temperature di colore
- + Varianti con anello o copertura tipo eyelid



NOME DEL PRODOTTO	N. ELDAS®	EAN (GTIN)	W	lm	lm/W	K	°	L x P x A [mm] Ø x H [mm]	No.	PC (CHF)
-------------------	-----------	------------	---	----	------	---	---	------------------------------	-----	----------

BULKHEAD ROUND

BLKH RD 250 P 9.5W CPS BK	941603490	4099854286087	9,5 / 8 / 6,5 / 5,5	1220 / 1070 / 860 / 710	128 / 132 / 129	3000 / 4000	120 °	258 x 70	1	43,50
BLKH RD 250 P 9.5W CPS WT	941603460	4099854286100	9,5 / 8 / 6,5 / 5,5	1220 / 1070 / 860 / 710	128 / 132 / 129	3000 / 4000	120 °	258 x 70	2	43,50
BLKH RD 300 P 17W CPS BK	941603450	4099854286124	17 / 15 / 12,5 / 10	2270 / 1990 / 1700 / 1400	132 / 136 / 138	3000 / 4000	120 °	308 x 70	1	61,50
BLKH RD 300 P 17W CPS WT	941603510	4099854286148	17 / 15 / 12,5 / 10	2270 / 1990 / 1700 / 1400	132 / 136 / 138	3000 / 4000	120 °	308 x 70	2	61,50

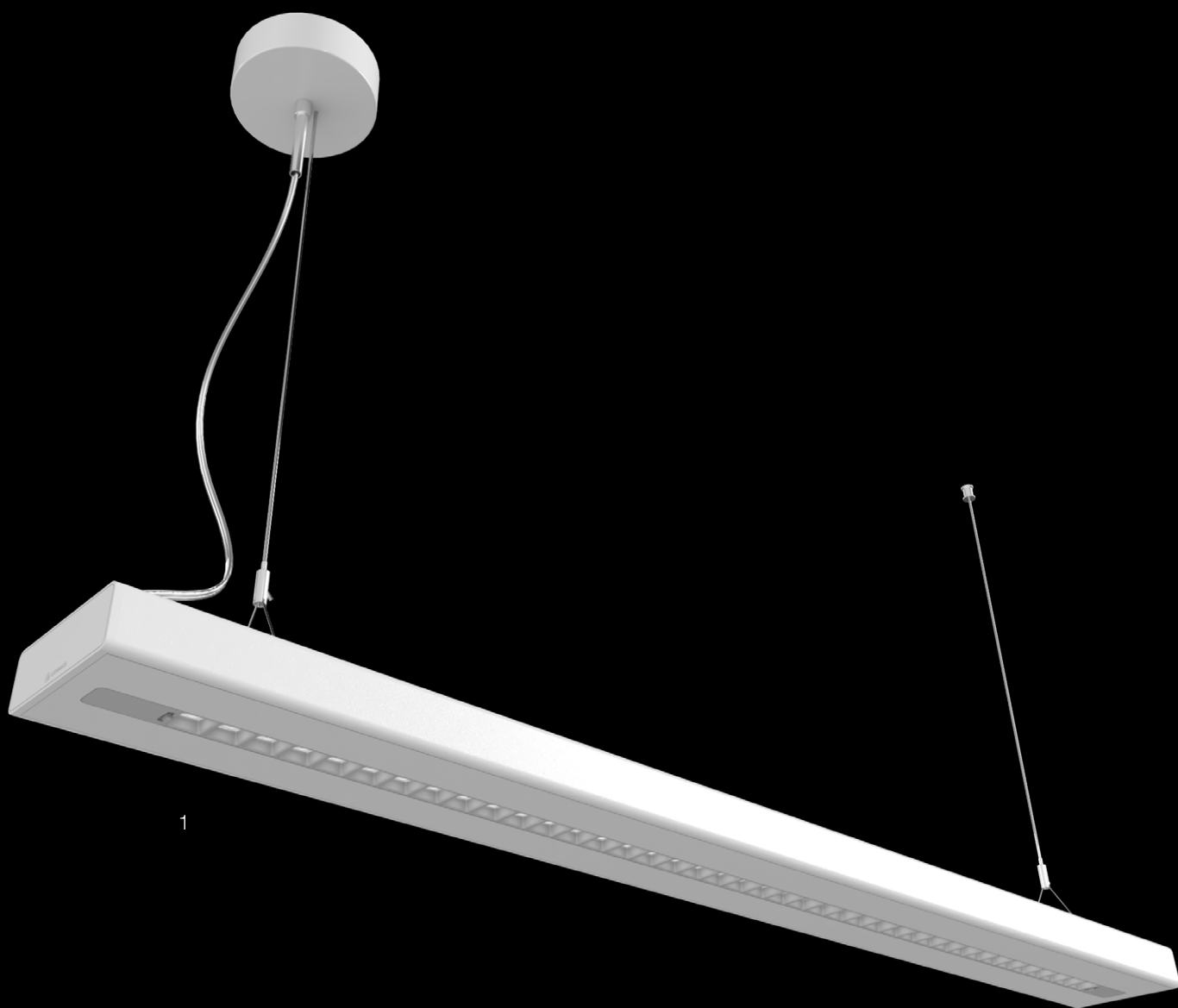
BULKHEAD ROUND SENSOR

BLKH RD SEN 250 P 10W CPS BK	941603500	4099854286162	10 / 8,5 / 7 / 6	1220 / 1070 / 860 / 710	122 / 120 / 118	3000 / 4000	120 °	258 x 70	1	62,90
BLKH RD SEN 250 P 10W CPS WT	941603520	4099854286186	10 / 8,5 / 7 / 6	1220 / 1070 / 860 / 710	122 / 120 / 118	3000 / 4000	120 °	258 x 70	2	62,90
BLKH RD SEN 300 P 18W CPS BK	941603420	4099854286209	17,5 / 15,5 / 13 / 11	2280 / 1980 / 1690 / 1390	128 / 127 / 130 / 126	3000 / 4000	120 °	308 x 70	1	77,90
BLKH RD SEN 300 P 18W CPS WT	941603440	4099854286247	17,5 / 15,5 / 13 / 11	2280 / 1980 / 1690 / 1390	128 / 127 / 130 / 126	3000 / 4000	120 °	308 x 70	2	77,90

¹ Le condizioni esatte sono disponibili su www.ledvance.ch/garanzia

LINEAR INDIVILED GEN2

FLUSSO LUMINOSO E TEMPERATURA COLORE REGOLABILI DIRETTAMENTE
SULL'APPARECCHIO



Uffici | scuole | edifici pubblici | linee continue | illuminazione diretta/indiretta

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- + Sorgente luminosa e driver facilmente sostituibili (design EVERLOOP)
- + Distribuzione uniforme della luce e abbagliamento ridotto ($UGR \leq 19$)
- + Apparecchi a sospensione con emissione diretta (70 %) e indiretta (30 %)
- + Alte prestazioni con CRI 90 e fino a 133 lm/W
- + Collegabili per creare una linea di luce continua con accessori
- + Disponibili in 2 versioni: driver On/Off o driver DALI 2.0 compatibile IoT



NOME DEL PRODOTTO	N. ELDAS®	EAN (GTIN)	W	lm	lm/W	K	°	L x P x A [mm] Ø x H [mm]	Light No.	PC (CHP)
-------------------	-----------	------------	---	----	------	---	---	------------------------------	-----------	----------

LINEAR INDIVILE GEN2

LN INV DI 1200 P 55W 940 PS WT	941302620	40998541 135170	55 / 49 / 43 / 35	7200 / 6400 / 5700 / 4600	126 / 128 / 130	4000	90 ° + 130 °	1210 x 125 x 43	1	406,85
LN INV DI 1500 P 69W 940 PS WT	941302560	40998541 135255	69 / 63 / 61 / 53	9050 / 8400 / 8200 / 7100	126 / 127 / 128 / 130	4000	90 ° + 130 °	1475 x 125 x 43	1	478,95
LN INV D 1200 P 40W 940 PS WT	941006070	40998541 135330	40 / 36 / 30 / 25	5050 / 4600 / 3900 / 3250	126 / 128 / 130	4000	90 °	1210 x 125 x 43	1	314,15
LN INV D 1500 P 52W 940 PS WT	941006020	40998541 135491	52 / 48 / 46 / 40	6360 / 5920 / 5900 / 5200	126 / 127 / 128 / 130	4000	90 °	1475 x 125 x 43	1	386,25

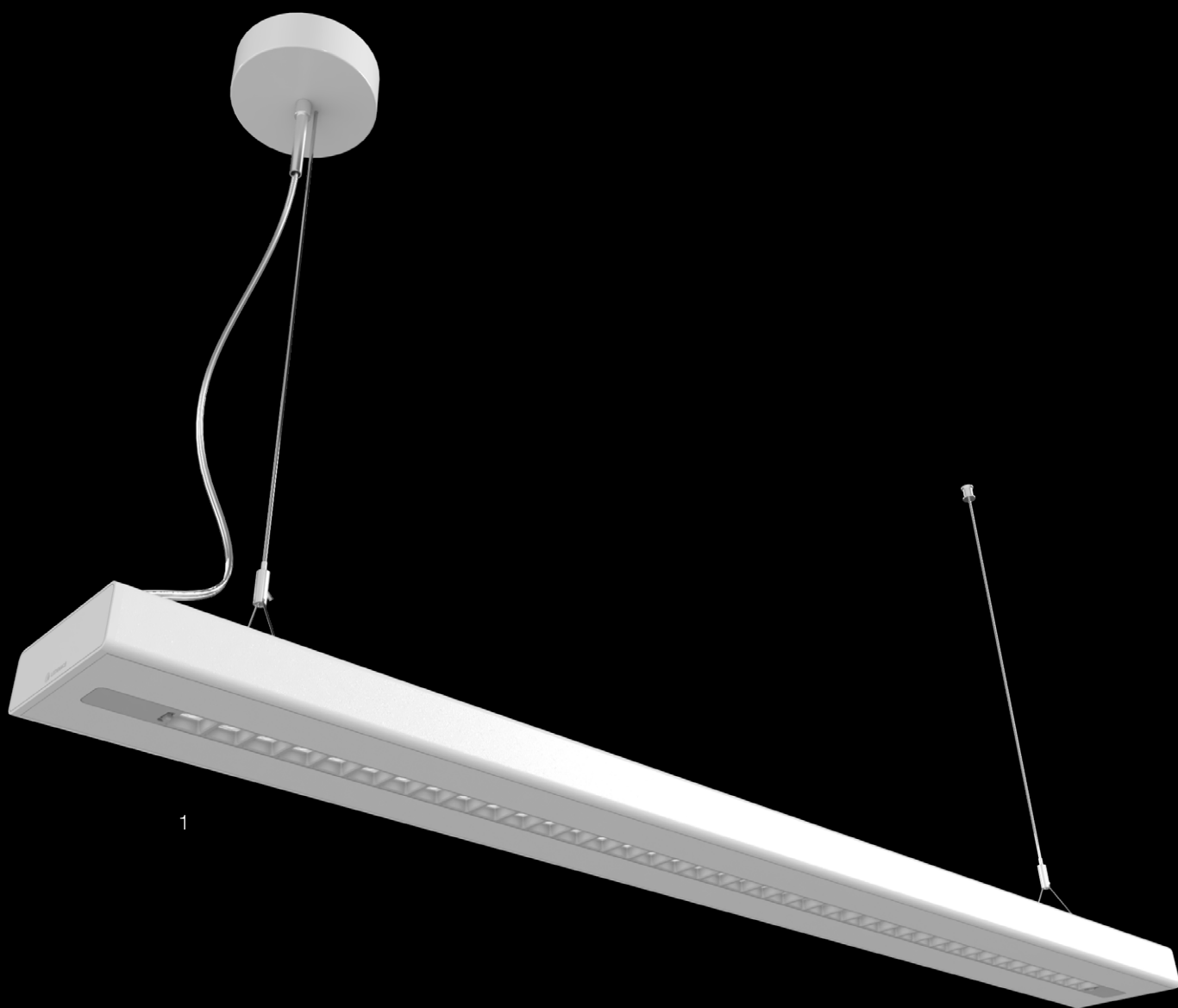
LINEAR INDIVILE GEN2 DALI

LN INV DI 1200 P 54W 940 DAVR WT	941302610	40998541 135576	54 / 48 / 43 / 34	6950 / 6050 / 5600 / 4650	129 / 126 / 132 / 137	4000	90 ° + 130 °	1210 x 125 x 43	1	458,35
LN INV DI 1500 P 69W 940 DAVR WT	941302630	40998541 135651	69 / 63 / 60 / 54	8700 / 8150 / 7600 / 7050	126 / 129 / 127 / 131	4000	90 ° + 130 °	1475 x 125 x 43	1	530,45
LN INV D 1200 P 40W 940 DAVR WT	941006050	40998541 135736	40 / 34 / 30 / 25	5050 / 4450 / 3850 / 3250	126 / 131 / 128 / 130	4000	90 °	1210 x 125 x 43	1	359,45
LN INV D 1500 P 52W 940 DAVR WT	941006040	40998541 136061	52 / 48 / 44 / 39	6400 / 6000 / 5850 / 5250	123 / 125 / 133 / 135	4000	90 °	1475 x 125 x 43	1	441,85

¹ Le condizioni esatte sono disponibili su www.ledvance.ch/garanzia

LINEAR INDIVILED EMERGENCY

SOLUZIONI DI ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA PER LUOGHI
AD ALTA AFFLUENZA O SOGGETTI A REQUISITI SPECIFICI



Corridoi | zone d'ingresso | passaggi | sottopassaggi | spazi pubblici

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- + Batterie LiFePO4 longue durée avec 3 h d'autonomie en décharge
- + Fonction de test automatique intégrée
- + Source lumineuse et driver facilement remplaçables (conception EVERLOOP)
- + IRC 90 et jusqu'à 130 lm/W
- + Excellente homogénéité des couleurs avec SDCM 3



NOME DEL PRODOTTO	N. ELIAS®	EAN (GTIN)	W	lm	lm/W	K	°	L x P x A [mm] Ø x H [mm]	Light No.	PC [CHF]
-------------------	-----------	------------	---	----	------	---	---	------------------------------	-----------	----------

LINEAR INDIVILED EMERGENCY

LN INV DI 1200 P 55W 930 EM WT	941392130	4099854249532	55 / 49 / 43 / 35	6800 / 6050 / 5350 / 4450	124 / 123 / 127	3000	90 ° + 130 °	1210 x 125 x 43	1	440,00
LN INV DI 1200 P 55W 940 EM WT	941392330	4099854249556	55 / 49 / 43 / 35	7200 / 6400 / 5700 / 4600	131 / 133	4000	90 ° + 130 °	1210 x 125 x 43	1	440,00
LN INV DI 1200 P 55W 930 EM BK	941392310	4099854307898	55 / 49 / 43 / 35	6650 / 5900 / 5250 / 4350	121 / 120 / 122 / 124	3000	90 ° + 130 °	1210 x 125 x 43	1	440,00
LN INV DI 1200 P 55W 940 EM BK	941392260	4099854307935	55 / 49 / 43 / 35	7050 / 6250 / 5600 / 4500	128 / 130 / 129	4000	90 ° + 130 °	1210 x 125 x 43	1	440,00
LN INV DI 1500 P 69W 930 EM BK	941392180	4099854297854	69 / 63 / 61 / 53	8200 / 7650 / 7450 / 6500	119 / 121 / 122 / 123	3000	90 ° + 130 °	1475 x 125 x 43	1	499,00
LN INV DI 1500 P 69W 930 EM WT	941392070	4099854249839	69 / 63 / 61 / 53	8350 / 7800 / 7600 / 6650	121 / 124 / 125	3000	90 ° + 130 °	1475 x 125 x 43	1	499,00
LN INV DI 1500 P 69W 940 EM BK	941392280	4099854297939	69 / 63 / 61 / 53	8850 / 8200 / 8000 / 6950	128 / 130 / 131	4000	90 ° + 130 °	1475 x 125 x 43	1	499,00
LN INV DI 1500 P 69W 940 EM WT	941392030	4099854249853	69 / 63 / 61 / 53	9050 / 8400 / 8200 / 7100	131 / 133 / 134	4000	90 ° + 130 °	1475 x 125 x 43	1	499,00
LN INV D 1200 P 40W 930 EM BK	941392060	4099854297533	40 / 36 / 30 / 25	4650 / 4250 / 3600 / 3050	116 / 118 / 120 / 122	3000	90 °	1210 x 125 x 43	1	390,00
LN INV D 1200 P 40W 930 EM WT	941392090	4099854249297	40 / 36 / 30 / 25	4800 / 4400 / 3700 / 3150	120 / 122 / 123 / 126	3000	90 °	1210 x 125 x 43	1	390,00
LN INV D 1200 P 40W 940 EM BK	941392160	4099854297571	40 / 36 / 30 / 25	4900 / 4450 / 3800 / 3150	123 / 124 / 127 / 126	4000	90 °	1210 x 125 x 43	1	390,00
LN INV D 1200 P 40W 940 EM WT	941392050	4099854249341	40 / 36 / 30 / 25	5050 / 4600 / 3900 / 3250	126 / 128 / 130	4000	90 °	1210 x 125 x 43	1	390,00
LN INV D 1500 P 52W 930 EM BK	941392320	4099854297694	52 / 48 / 46 / 40	5900 / 5500 / 5300 / 4700	113 / 115 / 118	3000	90 °	1475 x 125 x 43	1	425,00
LN INV D 1500 P 52W 930 EM WT	941392250	4099854249730	52 / 48 / 46 / 40	6050 / 5650 / 5450 / 4850	116 / 118 / 118 / 121	3000	90 °	1475 x 125 x 43	1	425,00
LN INV D 1500 P 52W 940 EM BK	941392150	4099854297755	52 / 48 / 46 / 40	6350 / 5900 / 5700 / 5050	122 / 123 / 124 / 126	4000	90 °	1475 x 125 x 43	1	425,00
LN INV D 1500 P 52W 940 EM WT	941392040	4099854249754	52 / 48 / 46 / 40	6550 / 6100 / 5900 / 5200	126 / 127 / 128 / 130	4000	90 °	1475 x 125 x 43	1	425,00

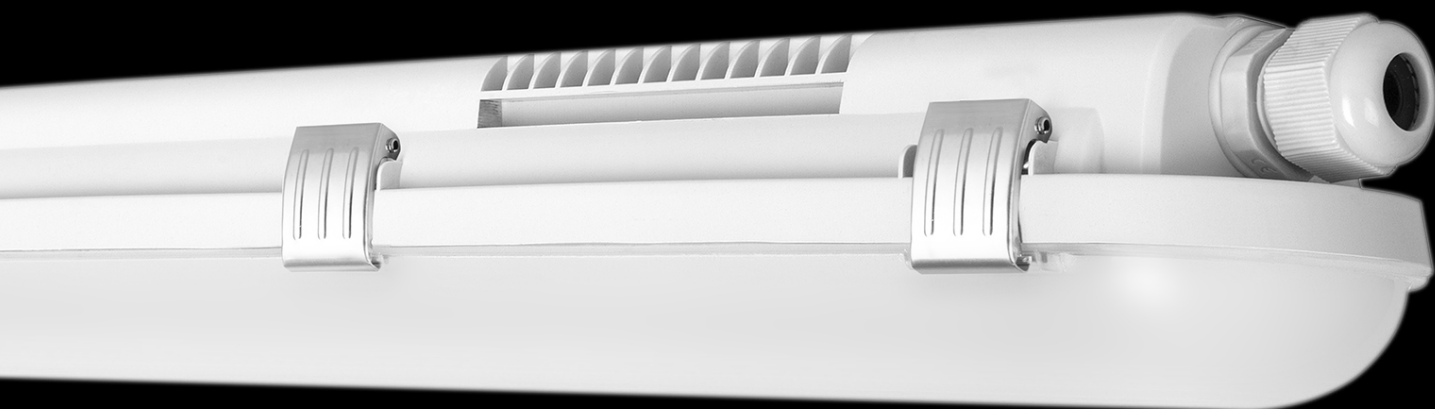
LINEAR INDIVILED EMERGENCY DALI

LN INV DI 1200 P 54W 930 DAVR EM WT	941392200	4099854249570	54 / 48 / 43 / 34	6500 / 5750 / 5200 / 4350	120 / 121 / 128	3000	90 ° + 130 °	1210 x 125 x 43	1	490,00
LN INV DI 1200 P 54W 940 DAVR EM WT	941392120	4099854249617	54 / 48 / 43 / 34	6950 / 6050 / 5600 / 4650	129 / 126 / 132 / 137	4000	90 ° + 130 °	1210 x 125 x 43	1	490,00
LN INV DI 1200 P 54W 930 DAVR EM BK	941392270	4099854297779	54 / 48 / 43 / 34	6400 / 5650 / 5100 / 4250	119 / 118 / 125	3000	90 ° + 130 °	1210 x 125 x 43	1	490,00
LN INV DI 1200 P 54W 940 DAVR EM BK	941392140	4099854297793	54 / 48 / 43 / 34	6800 / 5950 / 5500 / 4550	126 / 124 / 129 / 134	4000	90 ° + 130 °	1210 x 125 x 43	1	490,00
LN INV DI 1500 P 69W 930 DAVR EM BK	941392290	4099854297816	69 / 63 / 60 / 54	8000 / 7500 / 7150 / 6550	116 / 119 / 121	3000	90 ° + 130 °	1475 x 125 x 43	1	545,00
LN INV DI 1500 P 69W 930 DAVR EM WT	941392210	4099854297830	69 / 63 / 60 / 54	8150 / 7650 / 7300 / 6650	118 / 121 / 122 / 123	3000	90 ° + 130 °	1475 x 125 x 43	1	545,00
LN INV DI 1500 P 69W 940 DAVR EM BK	941392100	4099854297878	69 / 63 / 60 / 54	8550 / 8000 / 7450 / 6950	124 / 127 / 129	4000	90 ° + 130 °	1475 x 125 x 43	1	545,00
LN INV DI 1500 P 69W 940 DAVR EM WT	941392110	4099854297892	69 / 63 / 60 / 54	8700 / 8150 / 7600 / 7050	126 / 129 / 127 / 131	4000	90 ° + 130 °	1475 x 125 x 43	1	545,00
LN INV D 1200 P 40W 930 DAVR EM WT	941392300	4099854249389	40 / 34 / 30 / 25	4800 / 4250 / 3700 / 3100	120 / 125 / 123 / 124	3000	90 °	1210 x 125 x 43	1	430,00
LN INV D 1200 P 40W 940 DAVR EM WT	941392190	4099854249402	40 / 34 / 30 / 25	5050 / 4450 / 3850 / 3250	126 / 131 / 128 / 130	4000	90 °	1210 x 125 x 43	1	430,00
LN INV D 1200 P 40W 930 DAVR EM BK	941392020	4099854297557	40 / 34 / 30 / 25	4650 / 4150 / 3600 / 3000	116 / 122 / 120	3000	90 °	1210 x 125 x 43	1	430,00
LN INV D 1200 P 40W 940 DAVR EM BK	941392230	4099854297618	40 / 34 / 30 / 25	4900 / 4300 / 3750 / 3150	123 / 126 / 125	4000	90 °	1210 x 125 x 43	1	430,00
LN INV D 1500 P 52W 930 DAVR EM BK	941392240	4099854297656	52 / 48 / 44 / 39	5950 / 5450 / 5250 / 4700	114 / 114 / 119 / 121	3000	90 °	1475 x 125 x 43	1	470,00
LN INV D 1500 P 52W 930 DAVR EM WT	941392080	4099854297670	52 / 48 / 44 / 39	6100 / 5600 / 5400 / 4850	117 / 117 / 123 / 124	3000	90 °	1475 x 125 x 43	1	470,00
LN INV D 1500 P 52W 940 DAVR EM BK	941392170	4099854297717	52 / 48 / 44 / 39	6250 / 5850 / 5700 / 5100	120 / 122 / 130 / 131	4000	90 °	1475 x 125 x 43	1	470,00
LN INV D 1500 P 52W 940 DAVR EM WT	941392220	4099854297731	52 / 48 / 44 / 39	6400 / 6000 / 5850 / 5250	123 / 125 / 133 / 135	4000	90 °	1475 x 125 x 43	1	470,00

¹ Le condizioni esatte sono disponibili su www.ledvance.ch/garanzia

DAMP PROOF HIGH EFFICIENCY

FLUSSO LUMINOSO E TEMPERATURA COLORE REGOLABILI DIRETTAMENTE
SULL'APPARECCHIO



1

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- + Elevata efficienza luminosa: fino a 164 lm/W
- + Durata (L80/B50): fino a 100'000 h (a 25 °C)
- + Corpo e diffusore in policarbonato (PC)
- + Funzione Multi Lumen: livelli di potenza selezionabili
- + Compatibile con sorgenti LED secondo Zhaga Book 26



1

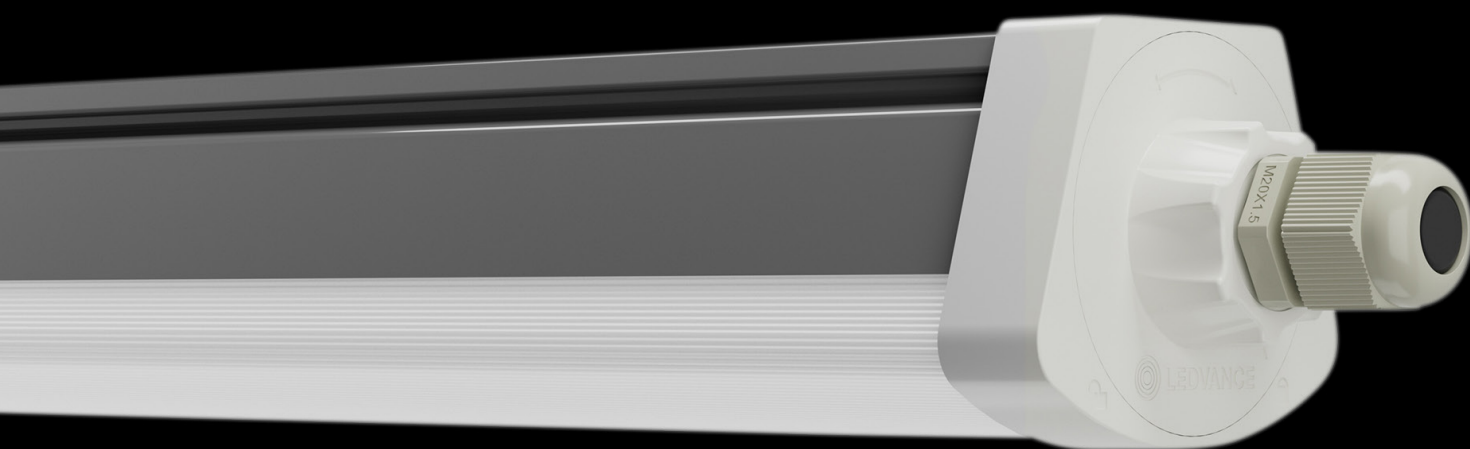


NOME DEL PRODOTTO	N. ELDAS®	EAN (GTIN)	W	lm	lm/W	K	°	L x P x A [mm] Ø x H [mm]	No.	PC (CHP)
DAMP PROOF HE										
DP HE 1200 P 29W ML 840 IP65	941006830	4099854406751	28,3 / 24 / 21,4 / 17,3 / 14	4640 / 3900 / 3460 / 2810 / 2260	164 / 163 / 162 / 161	4000	120 °	1200 x 82 x 68	1	129,00
DP HE 1500 P 40W ML 840 IP65	941006950	4099854406799	39,3 / 35 / 31,1 / 26,9 / 23,4 / 20 / 16	6400 / 5700 / 5070 / 4360 / 3810 / 3240 / 2590	163 / 162	4000	120 °	1500 x 82 x 68	1	146,00
DP HE 1500 P 73W ML 840 IP65	941006790	4099854406836	72,2 / 63,3 / 55,2 / 47,6	11680 / 10300 / 9010 / 7780	162 / 163	4000	120 °	1500 x 82 x 68	1	163,00
DP HE DA 1200 P 29W 840 IP65	941006980	4099854406874	29	4640	160	4000	120 °	1200 x 82 x 68	1	234,00
DP HE DA 1500 P 23W 840 IP65	941006920	4099854406911	23	3680	160	4000	120 °	1500 x 82 x 68	1	251,00
DP HE DA 1500 P 40W 840 IP65	941006890	4099854406959	40	6400	160	4000	120 °	1500 x 82 x 68	1	262,00
DP HE DA 1500 P 49W 840 IP65	941006970	4099854406997	49	7800	160	4000	120 °	1500 x 82 x 68	1	262,00
DP HE 5TH 1200 P 29W ML 840 IP65	941006900	4099854480621	28,3 / 24 / 21,4 / 17,3 / 14	6400 / 5700 / 5070 / 4360 / 3810 / 3240 / 2590	164 / 163 / 162 / 161	4000	120 °	1200 x 82 x 68	1	142,00
DP HE 5TH 1500 P 40W ML 840 IP65	941006850	4099854407031	39,3 / 35 / 31,1 / 26,9 / 23,4 / 20 / 16	4640 / 3900 / 3460 / 2810 / 2260	163 / 162	4000	120 °	1500 x 82 x 68	1	151,00
DP HE 5TH 1500 P 73W ML 840 IP65	941006940	4099854480669	72,2 / 63,3 / 55,2 / 47,6	11680 / 10300 / 9010 / 7780	162 / 163	4000	120 °	1500 x 82 x 68	1	175,00

¹ Le condizioni esatte sono disponibili su www.ledvance.ch/garanzia

DAMP PROOF FLEX

FLUSSO LUMINOSO E TEMPERATURA COLORE REGOLABILI DIRETTAMENTE
SULL'APPARECCHIO



1

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- + Efficienza molto elevata, fino a 165 lm/W
- + Durata (L80/B50): fino a 100'000 h (a 25 °C)
- + Corpo e diffusore in policarbonato (PC)
- + Funzione Multi Lumen: livelli di potenza selezionabili
- + Cablaggio passante 3x1,5 mm² già installato

LEDVANCE
5
Anni
garanzia

IP66

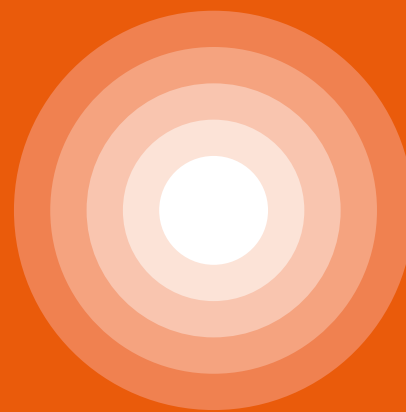
IK08

NOME DEL PRODOTTO	N. ELDAS [®]	EAN (GTIN)	W	lm	lm/W	K		L x P x A [mm] Ø x H [mm]	No.	PC (CHP)
-------------------	-----------------------	------------	---	----	------	---	--	------------------------------	-----	-------------

DAMP PROOF FLEX										
DP FLEX TH 1200 P 34W ML 830 IP66	941006930	4099854440588	34 / 19	5500 / 3000	162 / 158	3000	120 °	1290 x 88 x 73	1	141,50
DP FLEX TH 1200 P 34W ML 840 IP66	941006910	4099854440601	34 / 19	5600 / 3100	165 / 163	4000	120 °	1290 x 88 x 73	1	141,50
DP FLEX TH 1200 P 34W ML 865 IP66	941006810	4099854440625	34 / 19	5600 / 3100	165 / 163	6500	120 °	1290 x 88 x 73	1	141,50
DP FLEX TH 1500 P 42W ML 830 IP66	941006870	4099854440649	42 / 23	6800 / 3600	162 / 157	3000	120 °	1590 x 88 x 73	1	149,00
DP FLEX TH 1500 P 42W ML 840 IP66	941006880	4099854440663	42 / 23	6900 / 3700	164 / 161	4000	120 °	1590 x 88 x 73	1	149,00
DP FLEX TH 1500 P 42W ML 865 IP66	941006990	4099854440687	42 / 23	6900 / 3700	164 / 161	6500	120 °	1590 x 88 x 73	1	149,00

¹ Le condizioni esatte sono disponibili su www.ledvance.ch/garanzia

POWER THROUGH LIGHT



LEDVANCE

Servizio clienti:
kundenservice@ledvance.com
+41 52 525 25 25

LEDVANCE SA
Kemptpark 38
8310 Kemptthal
Svizzera
LEDVANCE.CH