

LEDVANCE.CH



LEDVANCE  
LOOP

**EVERLOOP**  
REEMPLACER PLUTÔT  
QUE GASPILLER





# EVERLOOP

## LA SOLUTION MODULAIRE POUR UN ÉCLAIRAGE DURABLE

Grâce à sa conception modulaire, il est possible de remplacer individuellement les modules LED et drivers - pour plus d'efficacité et moins de gaspillage.

AVANT

LUMINAIRE LED  
DÉFECTUEUX



À JETER & NOUVEAU  
LUMINAIRE

AUJOURD'HUI

LUMINAIRE LED  
**EVERLOOP**  
DÉFECTUEUX



REEMPLACER  
SOURCE LED  
ou  
DRIVER



# L'ABC EVERLOOP

Le changement simple et pratique des composants est une véritable valeur ajoutée pour les travaux d'installation et en continu pour les travaux de maintenance.

---

**A** CONNECTEUR

---

**B** SOURCE LUMINEUSE LED

---

**C** DRIVER LED

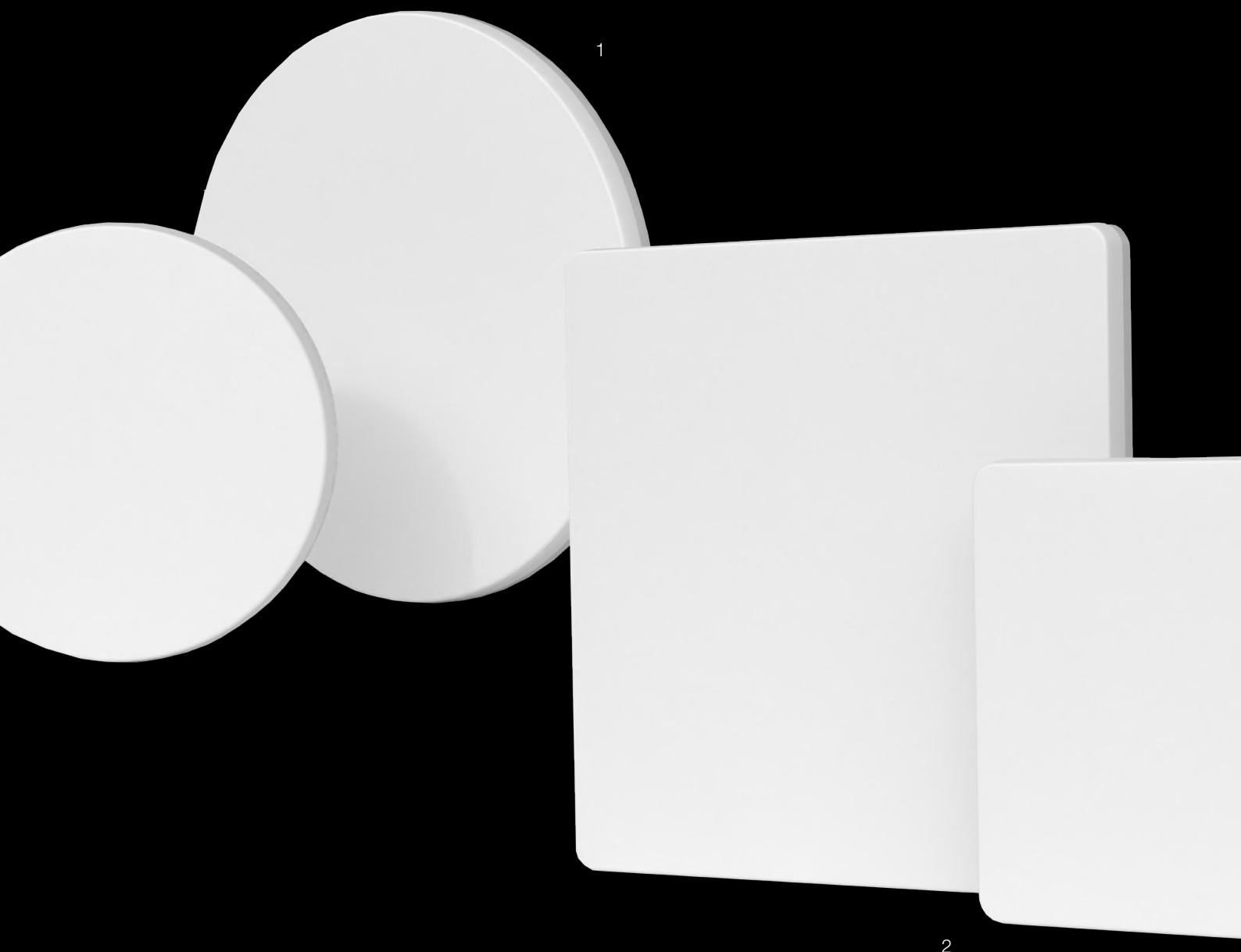
---



EVERLOOP  
INFORMATIONS  
DÉTAILLÉES  
SOURCE LUMINEUSE  
ET PILOTE

# SURFACE FLAT

FLUX LUMINEUX ET TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLES  
DIRECTEMENT SUR LE LUMINAIRE.



# CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- + Design plat et moderne, disponible en version ronde ou carrée, hauteur de 65 ou 71 mm
- + Quatre variantes avec capteur sans fil Leader/Follower
- + Deux versions DALI-2 pour modèles de 500 mm
- + Efficacité élevée jusqu'à 140 lm/W
- + **MULTI SELECT** : flux lumineux de 1'560 à 3'780 lm et deux températures de couleur réglables via un interrupteur



1



DESCRIPTION DU PRODUIT	N° ELDAS®	EAN (GTIN)	W	lm	lm/W	K	°	L x l x H [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 x 65	1	96,00
SF FLAT RD 500 P 27W CPS	941200930	4099854292552	27 / 19	3780 / 2660	140 / 133	3000 / 4000	120 °	500 x 71	1	169,00
SF FLAT RD SEN 330 P 19W CPS	941200770	4099854292699	19 / 12	2660 / 1660	140 / 138	3000 / 4000	120 °	330 x 65	1	173,00
SF FLAT RD SEN 500 P 27W CPS	941200850	4099854292736	27 / 19	3780 / 2660	140 / 133	3000 / 4000	120 °	500 x 71	1	246,00
SF FLAT RD DALI 500 P 27W CS	941201050	4099854292774	27	3780	140	3000 / 4000	120 °	500 x 71	1	255,00

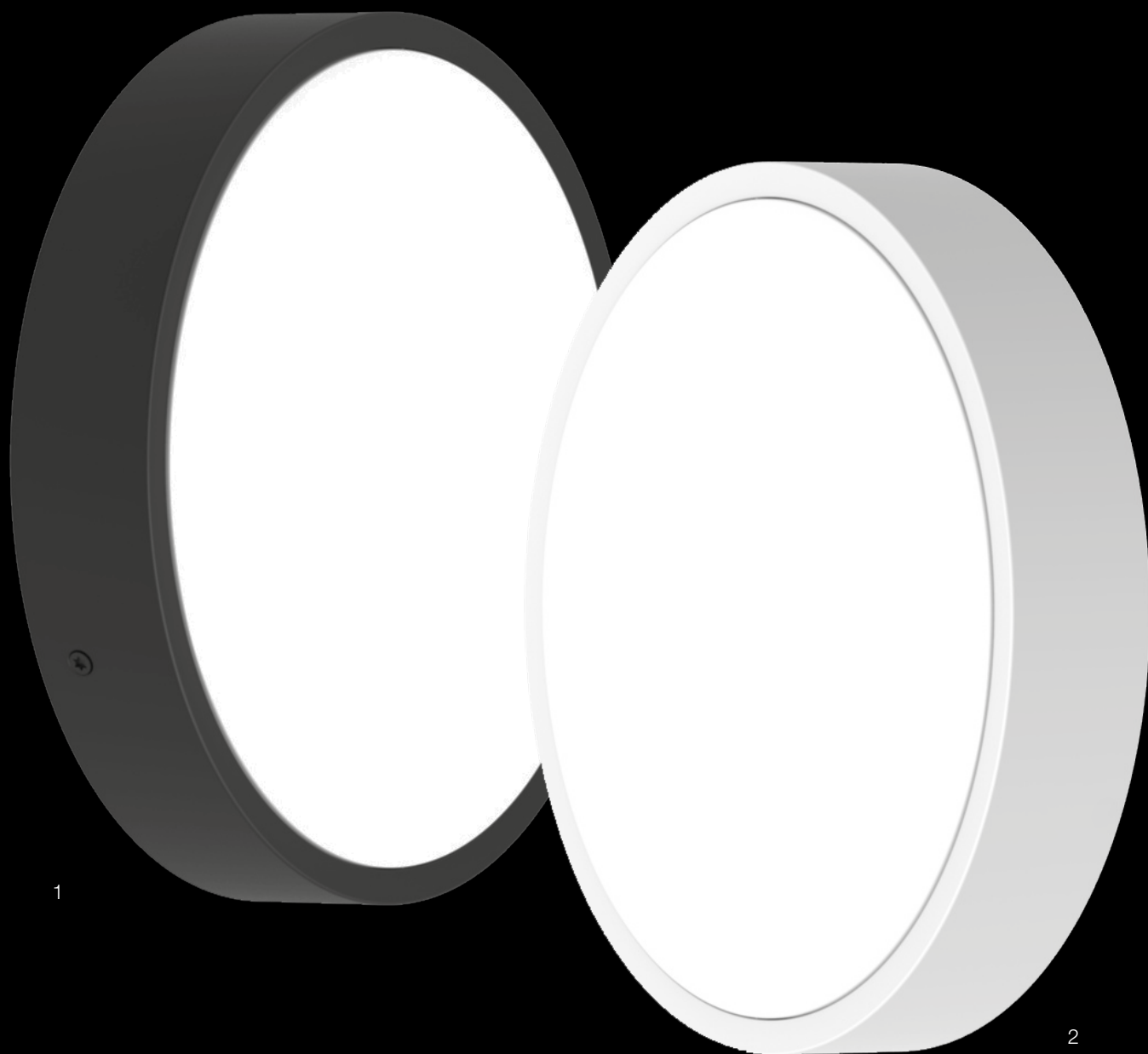
## SURFACE FLAT SQUARE

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

<sup>1</sup> Les conditions exactes sont disponibles sur [www.ledvance.ch/lesgaranties](http://www.ledvance.ch/lesgaranties)

# BULKHEAD ROUND

LUMINAIRES MURAUX ET PLAFONNIERS ROBUSTES  
POUR UNE UTILISATION INTÉRIEURE ET EXTÉRIEURE



1

2

Couloirs | entrées | passages | passages souterrains | espaces publics

# CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- + Très polyvalent grâce au réglage de la température de couleur et de la puissance via le driver (Multi Colour / Multi Lumen)
- + Utilisation flexible grâce aux versions avec capteur HF commutable et batterie individuelle 3 h
- + Garanties 5 ans
- + Boîtier et diffuseur en polycarbonate résistant aux UV
- + Disponible en 2 diamètres, 2 couleurs de boîtier
- + Versions disponibles avec anneau ou capot anti-éblouissement (eyelid)



DESCRIPTION DU PRODUIT	N° ELDAS®	EAN (GTIN)	W	lm	lm/W	K	°	L x l x H [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

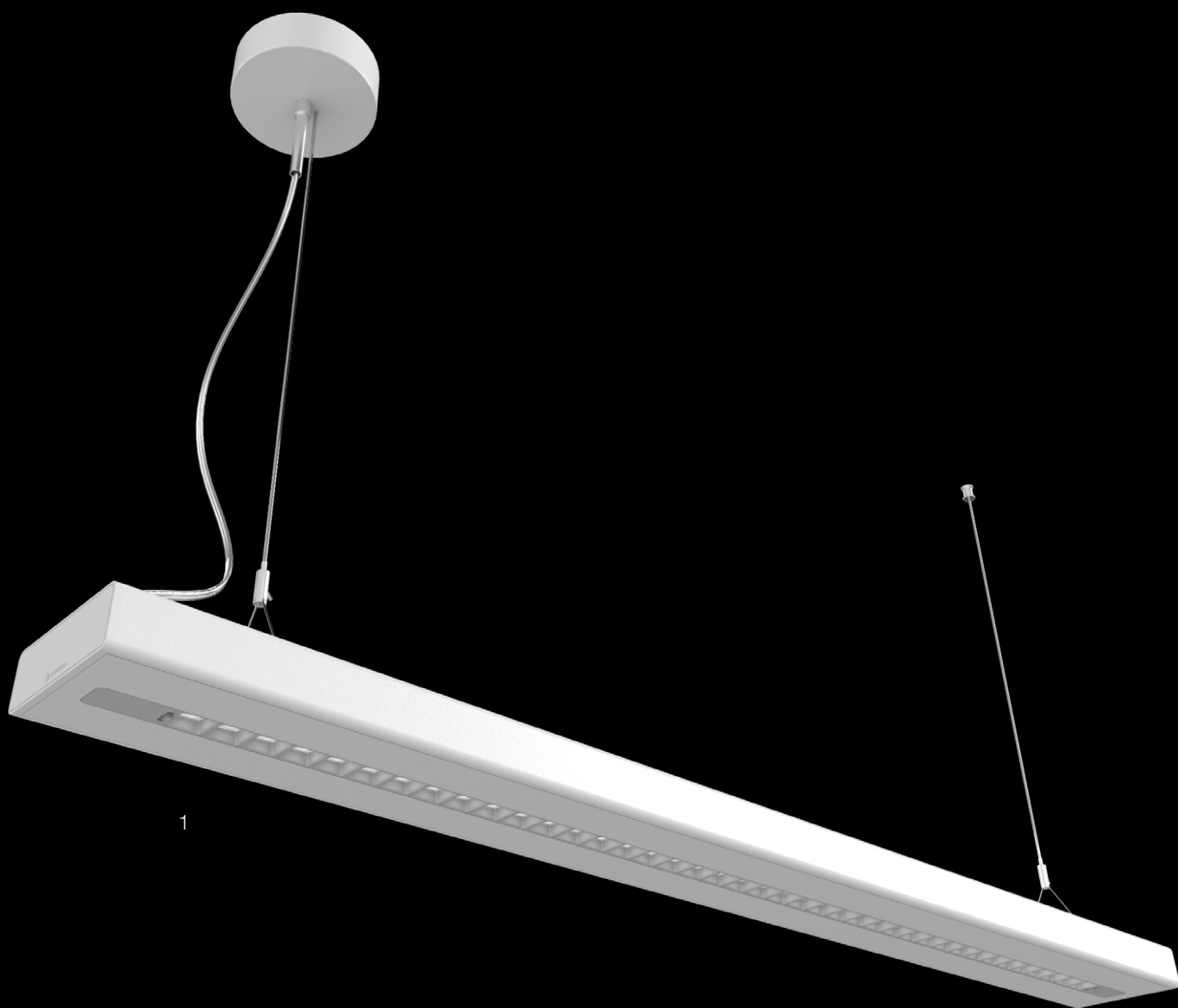
## BULKHEAD ROUND SENSOR

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

<sup>1</sup> Les conditions exactes sont disponibles sur [www.ledvance.ch/lesgaranties](http://www.ledvance.ch/lesgaranties)

# LINEAR INDIVILED GEN2

FLUX LUMINEUX ET TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLES  
DIRECTEMENT SUR LE LUMINAIRE.



Bureaux | écoles | bâtiments publics | lignes continues | éclairage direct/indirect

# CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- + Source lumineuse et driver facilement remplaçables (conception EVERLOOP)
- + Répartition homogène de la lumière et éblouissement réduit (UGR ≤ 19)
- + Suspensions avec émission directe (70 %) et indirecte (30 %)
- + Haute performance avec IRC 90 et jusqu'à 133 lm/W
- + Connectables pour créer une ligne lumineuse continue avec accessoires
- + Disponible en 2 versions : driver On/Off ou driver DALI 2.0 compatible IoT



DESCRIPTION DU PRODUIT	N° ELDAS°	EAN (GTIN)	W	lm	lm/W	K	°	L × l × H [mm] Ø × H [mm]	Light No.	PC (CHF)
------------------------	-----------	------------	---	----	------	---	---	------------------------------	-----------	----------

## LINEAR INDIVILED GEN2

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

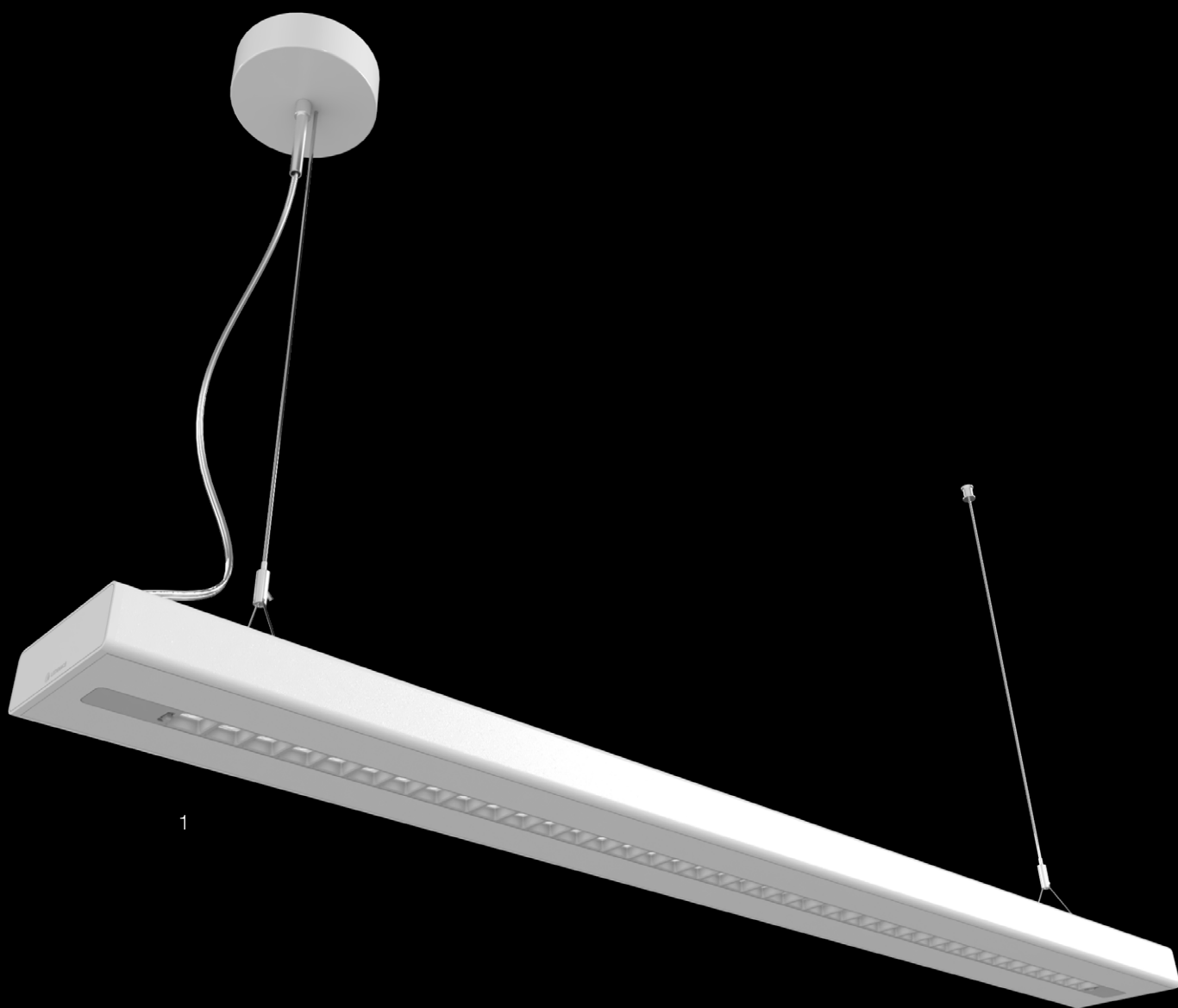
## LINEAR INDIVILED GEN2 DALI

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

<sup>1</sup> Les conditions exactes sont disponibles sur [www.ledvance.ch/lesgaranties](http://www.ledvance.ch/lesgaranties)

# LINEAR INDIVILED EMERGENCY

SOLUTIONS D'ÉCLAIRAGE DE SECOURS POUR DES LIEUX À FORTE  
FRÉQUENTATION OU SOUMIS À DES EXIGENCES PARTICULIÈRES



Couloirs | zones d'entrée | passages | passages souterrains | espaces publics

# CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- + 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



DESCRIPTION DU PRODUIT	N° ELDAS®	EAN (GTIN)	W	lm	lm/W	K	°	L x I x H [mm] Ø x H [mm]	Light bulb icon	PC (CHP)
------------------------	-----------	------------	---	----	------	---	---	------------------------------	-----------------	----------

## 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

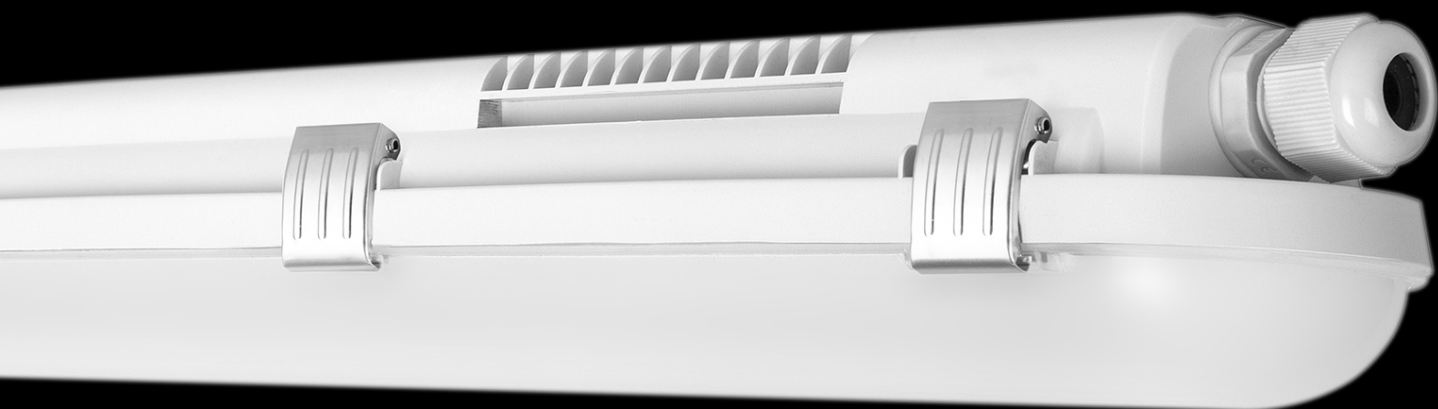
## LINEAR INDIVILED EMERGENCY DALI

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

<sup>1</sup> Les conditions exactes sont disponibles sur [www.ledvance.ch/lesgaranties](http://www.ledvance.ch/lesgaranties)

# DAMP PROOF HIGH EFFICIENCY

FLUX LUMINEUX ET TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLES  
DIRECTEMENT SUR LE LUMINAIRE.



1

# CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- + Efficacité lumineuse très élevée : jusqu'à 164 lm/W
- + Durée de vie (L80/B50) : jusqu'à 100'000 h (à 25 °C)
- + Boîtier et diffuseur en polycarbonate (PC)
- + Fonction Multi Lumen : niveaux de puissance sélectionnables
- + Compatible avec les sources LED conformes au Zhaga Book 26



1

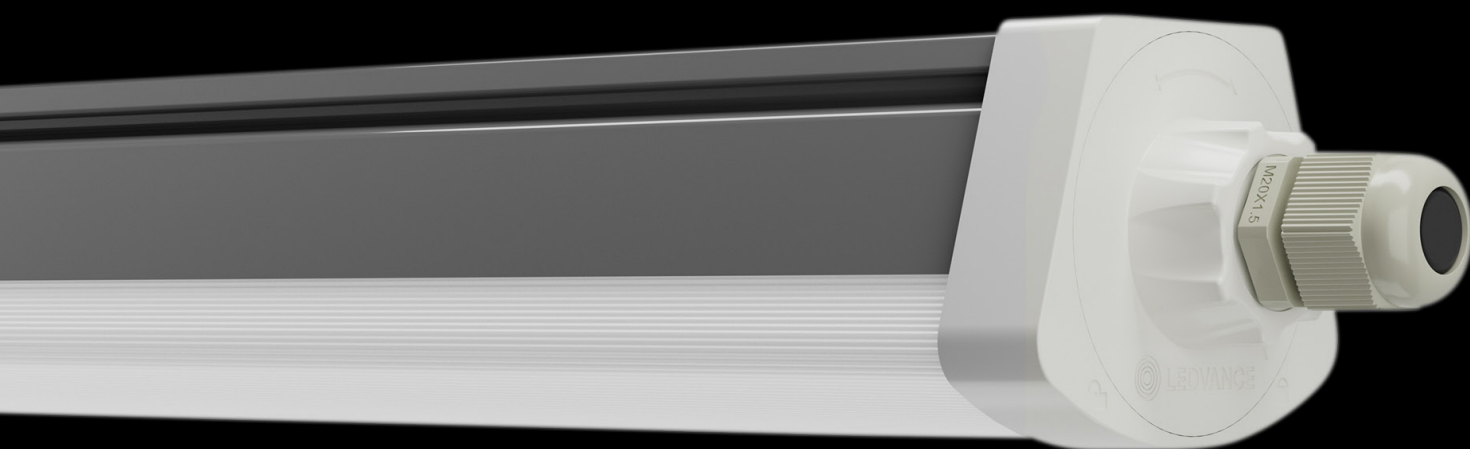


DESCRIPTION DU PRODUIT	N° ELDAS®	EAN (GTIN)	W	lm	lm/W	K	°	L x l x H [mm] Ø x H [mm]	No.	PC (CHP)
<b>DAMP PROOF HE</b>										
DP HE 1200 P 29W ML 840 IP65	941006830	4099854406751	28,3 / 24 / 21,4 / 17,3 / 14	4640 / 3900 / 3460 / 2810 / 2260	164 / 163 / 162 / 161	4000	120 °	1200 x 82 x 68	1	129,00
DP 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

<sup>1</sup> Les conditions exactes sont disponibles sur [www.ledvance.ch/lesgaranties](http://www.ledvance.ch/lesgaranties)

# DAMP PROOF FLEX

FLUX LUMINEUX ET TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLES  
DIRECTEMENT SUR LE LUMINAIRE.



1

# CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- + Très haute efficacité avec jusqu'à 165 lm/W
- + Durée de vie (L80/B50): jusqu'à 100'000 h (à 25 °C)
- + Boîtier et diffuseur en polycarbonate (PC)
- + Fonction Multi Lumen : niveaux de puissance sélectionnables
- + Câblage traversant 3x1,5 mm<sup>2</sup> déjà installé



DESCRIPTION DU PRODUIT	N° ELDAS <sup>1</sup>	EAN (GTIN)	W	lm	lm/W	K	°	L x l x H [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

<sup>1</sup> Les conditions exactes sont disponibles sur [www.ledvance.ch/lesgaranties](http://www.ledvance.ch/lesgaranties)

**POWER THROUGH LIGHT**



**LEDVANCE**

Service client :  
kundenservice@ledvance.com  
+41 52 525 25 25

LEDVANCE SA  
Kemptpark 38  
8310 Kempththal  
Suisse  
LEDVANCE.CH