

LUMINAIRE ÉTANCHE HAUTES PERFORMANCES

VIKING

- ✔ Solution parfaite pour les applications industrielles, logistiques et les zones de production nécessitant un IP65
- ✔ Efficacité jusqu'à 130 lm/W; existe en plusieurs longueurs et versions jusqu'à 6.250 lm
- ✔ 2 gammes: High Output et Long Lifetime, pour une optimisation des projets
- ✔ Installation facile et rapide : supports en acier inoxydable, connecteur rapide inclus
- ✔ Disponible avec vasques diffusantes transparentes ou opales et 4 faisceau : NB étroit (32°), MB moyen (70°), WB large (122°) et diffuseur opal (140°)





CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

	HO (High output)		Long lifetime	
Durée de vie	50.000 heures, L80B50		70.000 heures, L80B10	
Longeur	1234 mm	1534 mm	1234 mm	1534 mm
Alimentation du système	40,8 W	51,0 W	35,4 W	44,3 W
Flux lumineux	4500 - 5000 lm	5700 - 6250 lm	4000 - 4450 lm	5050 - 5600 lm
Efficacité lumineuse	119 - 123 lm/W	111 - 123 lm/W	114 - 126 lm/W	114 - 126 lm/W
Température couleur	4000 K / 3000 K sur demande			
Rendu de couleurs	$R_a > 80$			
Optiques / Distribution de lumière	Lentille de précision NB étroit, MB moyen ou WB large avec vasque claire ou vasque opale pour une lumière confortable avec moins d'éblouissement et 10 % de lumière indirecte			
Indice de résistance	PMMA IK02 / PC IK08			
Driver	75 W, Standard et DALI, adapté CC			
Température de fonctionnement	-20 °C à + 35 °C -30° +45° disponible sur demande			
Autre Options	DPC, PRC, TW, 1EC, 2EC			



IP65

IK02

IK08

70.000 h
L80B10
Long Lifetime

50.000 h
L80B50
High Output



CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

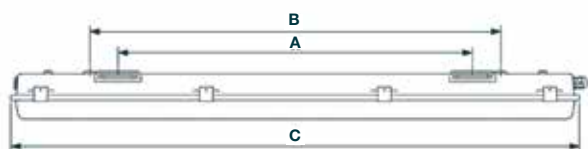
Driver	Standard et DALI
Entrée	230 V AC / CC
Tension en entrée	230 V, 50 Hz
PF, THD	≥ 0,9, ≤ 20
Protection contre les surtensions	0,4 kV

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

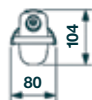
Installation rapide	connecteur rapide et supports de fixation coulissant
Matériau	Caisson : polyester de fibre de verre renforcé étanche avec polyuréthane sans raccord
Matériau du panneau	PMMA (polyméthacrylate de méthyle) ou PC (polycarbonate)
Poids	1,5 kg - 6,1 kg

CROQUIS AUX DIMENSIONS

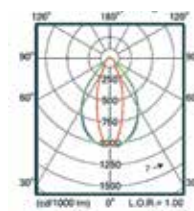
Toutes les mesures sont données en mm



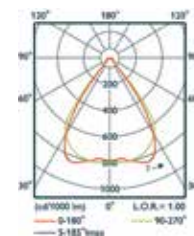
Variante (ca. lm)	Länge (mm)			Gewicht (kg)
	A +/- 30	B	C	
4000	760	880	1234	2.5
5000	1060	1180	1534	3.1



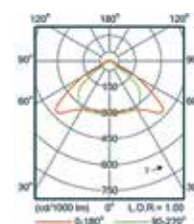
FAISCEAU



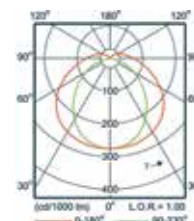
NB, Étroit (32°)



MB, Moyen (70°)



WB, Large (122°)



O, Opale (140°)

SÉLECTION PRÉFÉRENTIELLE

VIKING LONG LIFETIME

Type	Performance (W)	Flux lumineux (lm)	Efficacité lumineuse (lm/W)	T° de couleur (K)	Références
VIKING 4450LM STD WB PMMA-CL 1234	35,4	4450	126	4000	92008681
VIKING 4450LM DALI WB PMMA-CL 1234	35,4	4450	126	4000	92008683
VIKING 4400LM STD WB PMMA-O 1234	35,4	4400	124	4000	92008684
VIKING 4400LM DALI WB PMMA-O 1234	35,4	4400	124	4000	92008685
VIKING 4400LM STD WB PC-CL 1234	35,4	4400	124	4000	92008686
VIKING 4000LM DALI WB PC-CL 1234	35,4	4000	113	4000	92008687
VIKING 4100LM STD WB PC-O 1234	35,4	4100	116	4000	92008688
VIKING 4100LM DALI WB PC-O 1234	35,4	4100	116	4000	92008689
VIKING 4100LM STD NB PMMA-CL 1234	35,4	4100	116	4000	92008773
VIKING 4100LM DALI NB PMMA-CL 1234	35,4	4100	116	4000	92008774
VIKING 4050LM STD NB PC-CL 1234	35,4	4050	114	4000	92008775
VIKING 4050LM DALI NB PC-CL 1234	35,4	4050	114	4000	92008776
VIKING 4400LM STD MB PMMA-CL 1234	35,4	4400	124	4000	92008690
VIKING 4400LM DALI MB PMMA-CL 1234	35,4	4400	124	4000	92008691
VIKING 4350LM STD MB PC-CL 1234	35,4	4350	123	4000	92008692
VIKING 4350LM DALI MB PC-CL 1234	35,4	4350	123	4000	92008693

VIKING 5600LM STD WB PMMA-CL 1534	44,3	5600	126	4000	92008674
VIKING 5600LM DALI WB PMMA-CL 1534	44,3	5600	126	4000	92008694
VIKING 5550LM STD WB PMMA-O 1534	44,3	5550	125	4000	92008654
VIKING 5550LM DALI WB PMMA-O 1534	44,3	5550	125	4000	92008695
VIKING 5500LM STD WB PC-CL 1534	44,3	5500	124	4000	92008696
VIKING 5500LM DALI WB PC-CL 1534	44,3	5500	124	4000	92008697
VIKING 5150LM STD WB PC-O 1534	44,3	5150	116	4000	92008698
VIKING 5150LM DALI WB PC-O 1534	44,3	5150	116	4000	92008699
VIKING 5100LM STD NB PMMA-CL 1534	44,3	5100	115	4000	92008793
VIKING 5100LM DALI NB PMMA-CL 1534	44,3	5100	115	4000	92008794
VIKING 5050LM STD NB PC-CL 1534	44,3	5050	114	4000	92008795
VIKING 5050LM DALI NB PC-CL 1534	44,3	5050	114	4000	92008796
VIKING 5500LM STD MB PMMA-CL 1534	44,3	5500	124	4000	92008700
VIKING 5500LM DALI MB PMMA-CL 1534	44,3	5500	124	4000	92008701
VIKING 5450LM STD MB PC-CL 1534	44,3	5450	123	4000	92008702
VIKING 5450LM DALI MB PC-CL 1534	44,3	5450	123	4000	92008703

VIKING HIGH OUTPUT

VIKING 5000LM HO STD WB PMMA-CL 1234	40,8	5000	123	4000	92008705
VIKING 5000LM HO DALI WB PMMA-CL 1234	40,8	5000	123	4000	92008706
VIKING 4950LM HO STD WB PMMA-O 1234	40,8	4950	121	4000	92008707
VIKING 4950LM HO DALI WB PMMA-O 1234	40,8	4950	121	4000	92008708
VIKING 4900LM HO STD WB PC-CL 1234	40,8	4900	120	4000	92008709
VIKING 4900LM HO DALI WB PC-CL 1234	40,8	4900	120	4000	92008710
VIKING 4600LM HO STD WB PC-O 1234	40,8	4600	113	4000	92008711
VIKING 4600LM HO DALI WB PC-O 1234	40,8	4600	113	4000	92008712
VIKING 4550LM HO STD NB PMMA-CL 1234	40,8	4550	112	4000	92008824
VIKING 4550LM HO DALI NB PMMA-CL 1234	40,8	4550	112	4000	92008825
VIKING 4500LM HO STD NB PC-CL 1234	40,8	4500	110	4000	92008826
VIKING 4500LM HO DALI NB PC-CL 1234	40,8	4500	110	4000	92008827
VIKING 4950LM HO STD MB PMMA-CL 1234	40,8	4950	121	4000	92008713
VIKING 4950LM HO DALI MB PMMA-CL 1234	40,8	4950	121	4000	92008715
VIKING 4850LM HO STD MB PC-CL 1234	40,8	4850	119	4000	92008716
VIKING 4850LM HO DALI MB PC-CL 1234	40,8	4850	119	4000	92008717

VIKING 6250LM HO STD WB PMMA-CL 1534	51,0	6250	123	4000	92008718
VIKING 6250LM HO DALI WB PMMA-CL 1534	51,0	6250	123	4000	92008720
VIKING 6200LM HO STD WB PMMA-O 1534	51,0	6200	122	4000	92008721
VIKING 6200LM HO DALI WB PMMA-O 1534	51,0	6200	122	4000	92008722
VIKING 6150LM HO STD WB PC-CL 1534	51,0	6150	121	4000	92008723
VIKING 6150LM HO DALI WB PC-CL 1534	51,0	6150	121	4000	92008724
VIKING 5750LM HO STD WB PC-O 1534	51,0	5750	113	4000	92008725
VIKING 5750LM HO DALI WB PC-O 1534	51,0	5750	113	4000	92008726
VIKING 5700LM HO STD NB PMMA-CL 1534	51,0	5700	112	4000	92008848
VIKING 5700LM HO DALI NB PMMA-CL 1534	51,0	5700	112	4000	92008849
VIKING 5650LM HO STD NB PC-CL 1534	51,0	5650	111	4000	92008850
VIKING 5650LM HO DALI NB PC-CL 1534	51,0	5650	111	4000	92008852
VIKING 6200LM HO STD MB PMMA-CL 1534	51,0	6200	122	4000	92008728
VIKING 6200LM HO DALI MB PMMA-CL 1534	51,0	6200	122	4000	92008729
VIKING 6100LM HO STD MB PC-CL 1534	51,0	6100	120	4000	92008730
VIKING 6100LM HO DALI MB PC-CL 1534	51,0	6100	120	4000	92008731