

ALTEZZO L 150

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



TECHNICKÉ PARAMETRY

Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	32.00 - 82.00
Světelný tok svítidla [lm]*:	3600 - 10700
Energetická třída:	C; D; E
Třída ochrany:	I
Teplota barvy [K]:	2700; 3000; 4000
Index podání barev (Ra):	>70
Úhel osvětlení [°]:	110; RM7

VLASTNOSTI PRODUKTU

Altezzo L 150 je řada venkovních svítidel s moderním designem. Nabízíme je v pěti rozměrech - s výškou od 2500 mm do 5000 mm. Jejich konstrukce poskytuje možnost přizpůsobení svítidla podle pokynů designéra nebo architekta. Součástí lampy obsahující světelný modul může být orientována rovnoběžně s rovinou, která má být osvětlena. Kromě toho se samotný profil může rozdvíjet. Díky tomu lze na jeden sloupek namontovat až čtyři prvky světelného modulu - jeden na každé rovině sloupku - ve stejné nebo různé výšce.

Kompaktní (150 mm x 150 mm) čtvercový profil svítidel Altezzo je odolný proti nárazu (IK09). Je vyroben z hliníku v grafitové barvě (RAL 7016). Světelný modul je tvořen LED diodami s životností až 196 000 h, s čočkami z PMMA a odolným polykarbonátovým difuzorem.

Svítidlo Altezzo je k dispozici s desítkami typů rozložení světla. Projektant má možnost vybrat si takové, které zajistí nejen splnění přísných norem, ale také dostatečné osvětlení, energetickou účinnost a bezpečnost uživatelů.

APLIKACE

Široká škála příkonů, světelných toků a rozložení světla v řadě svítidel Altezzo L 150 umožňuje navrhovat energeticky úsporné osvětlení silnic, chodníků, parkovišť, obytných ulic nebo chodníků. Verze s nižším příkonem jsou vhodné pro parky a zahrady k osvětlení drobné architektury.

Svítidla jsou navržena pro provoz při velmi nízkých a vysokých teplotách od -30°C do +50°C a v náročných povětrnostních podmínkách. Vyznačují se velmi vysokou těsností IP65.

PODROBNOSTI

Výběr základu pro sloup veřejného osvětlení je v souladu se stavebním zákonem v kompetenci projektanta s příslušnou kvalifikací. Projektant je také povinen prověřit standardní řešení z nabídky výrobce svítidel, neboť zná mimo jiné půdní a vodní poměry v projektované oblasti. Pokud vyhrazený základ nezajišťuje bezpečné podmínky stanovené v projektu, měl by být vybrán vhodný základ mimo nabídku výrobce osvětlení s roztečí kotev 180x180 - 220x220 mm. Standardně se v případě svítidel Altezzo L100 používají univerzální 13kg základy pro zahradní svítidla nebo základy FBO 35/7,5 M6 pro vyšší sloupky a/nebo náročnější terénní a vodní podmínky. V případě **Altezzo L150** se používají univerzální základy B-50 nebo základy B-51 pro vyšší sloupky a/nebo obtížnější půdní a vodní podmínky.

ALTEZZO L 150

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

DOSTUPNÉ VERZE



Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

ALTEZZO L 150 2500/150/150/800mm

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Teplota barvy [K]	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
32	3600	2700		RM7	2500/150/150/800	>> 985546
32	3600	2700	ano	RM7	2500/150/150/800	>> 986741
32	3800	3000		RM7	2500/150/150/800	>> 985348
32	3800	3000	ano	RM7	2500/150/150/800	>> 986543
32	3850	2700		110	2500/150/150/800	>> 984945
32	3850	2700	ano	110	2500/150/150/800	>> 986147
32	4000	4000		RM7	2500/150/150/800	>> 985140
32	4000	4000	ano	RM7	2500/150/150/800	>> 986345
32	4100	3000		110	2500/150/150/800	>> 984747
32	4100	3000	ano	110	2500/150/150/800	>> 985942
32	4300	4000		110	2500/150/150/800	>> 984549
32	4300	4000	ano	110	2500/150/150/800	>> 985744
42	4900	2700		RM7	2500/150/150/800	>> 985492
42	4900	2700	ano	RM7	2500/150/150/800	>> 986697
42	5200	3000		RM7	2500/150/150/800	>> 985294
42	5200	3000	ano	RM7	2500/150/150/800	>> 986499
42	5250	2700		110	2500/150/150/800	>> 984891
42	5250	2700	ano	110	2500/150/150/800	>> 986093
42	5500	4000		RM7	2500/150/150/800	>> 985096
42	5500	4000	ano	RM7	2500/150/150/800	>> 986291
42	5600	3000		110	2500/150/150/800	>> 984693
42	5600	3000	ano	110	2500/150/150/800	>> 985898
42	5900	4000		110	2500/150/150/800	>> 984495
42	5900	4000	ano	110	2500/150/150/800	>> 985690
58	6700	2700		RM7	2500/150/150/800	>> 985447
58	6700	2700	ano	RM7	2500/150/150/800	>> 986642
58	7100	3000		RM7	2500/150/150/800	>> 985249
58	7100	3000	ano	RM7	2500/150/150/800	>> 986444
58	7150	2700		110	2500/150/150/800	>> 984846
58	7150	2700	ano	110	2500/150/150/800	>> 986048
58	7500	4000		RM7	2500/150/150/800	>> 985041
58	7500	4000	ano	RM7	2500/150/150/800	>> 986246
58	7600	3000		110	2500/150/150/800	>> 984648
58	7600	3000	ano	110	2500/150/150/800	>> 985843

ALTEZZO L 150

OBEZNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Teplota barvy [K]	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
58	8000	4000		110	2500/150/150/800	>> 984440
58	8000	4000	ano	110	2500/150/150/800	>> 985645
82	8950	2700		RM7	2500/150/150/800	>> 985393
82	8950	2700	ano	RM7	2500/150/150/800	>> 986598
82	9500	3000		RM7	2500/150/150/800	>> 985195
82	9500	3000	ano	RM7	2500/150/150/800	>> 986390
82	9550	2700		110	2500/150/150/800	>> 984792
82	9550	2700	ano	110	2500/150/150/800	>> 985997
82	10000	4000		RM7	2500/150/150/800	>> 984990
82	10000	4000	ano	RM7	2500/150/150/800	>> 986192
82	10150	3000		110	2500/150/150/800	>> 984594
82	10150	3000	ano	110	2500/150/150/800	>> 985799
82	10700	4000		110	2500/150/150/800	>> 984396
82	10700	4000	ano	110	2500/150/150/800	>> 985591

ALTEZZO L 150 3000/150/150/800mm

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Teplota barvy [K]	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
32	3600	2700		RM7	3000/150/150/800	>> 985553
32	3600	2700	ano	RM7	3000/150/150/800	>> 986758
32	3800	3000		RM7	3000/150/150/800	>> 985355
32	3800	3000	ano	RM7	3000/150/150/800	>> 986550
32	3850	2700		110	3000/150/150/800	>> 984952
32	3850	2700	ano	110	3000/150/150/800	>> 986154
32	4000	4000		RM7	3000/150/150/800	>> 985157
32	4000	4000	ano	RM7	3000/150/150/800	>> 986352
32	4100	3000		110	3000/150/150/800	>> 984754
32	4100	3000	ano	110	3000/150/150/800	>> 985959
32	4300	4000		110	3000/150/150/800	>> 984556
32	4300	4000	ano	110	3000/150/150/800	>> 985751
42	4900	2700		RM7	3000/150/150/800	>> 985508
42	4900	2700	ano	RM7	3000/150/150/800	>> 986703
42	5200	3000		RM7	3000/150/150/800	>> 985300
42	5200	3000	ano	RM7	3000/150/150/800	>> 986505
42	5250	2700		110	3000/150/150/800	>> 984907
42	5250	2700	ano	110	3000/150/150/800	>> 986109
42	5500	4000		RM7	3000/150/150/800	>> 985102
42	5500	4000	ano	RM7	3000/150/150/800	>> 986307
42	5600	3000		110	3000/150/150/800	>> 984709
42	5600	3000	ano	110	3000/150/150/800	>> 985904

ALTEZZO L 150

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Teplota barvy [K]	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
42	5900	4000		110	3000/150/150/800	>> 984501
42	5900	4000	ano	110	3000/150/150/800	>> 985706
58	6700	2700		RM7	3000/150/150/800	>> 985454
58	6700	2700	ano	RM7	3000/150/150/800	>> 986659
58	7100	3000		RM7	3000/150/150/800	>> 985256
58	7100	3000	ano	RM7	3000/150/150/800	>> 986451
58	7150	2700		110	3000/150/150/800	>> 984853
58	7150	2700	ano	110	3000/150/150/800	>> 986055
58	7500	4000		RM7	3000/150/150/800	>> 985058
58	7500	4000	ano	RM7	3000/150/150/800	>> 986253
58	7600	3000		110	3000/150/150/800	>> 984655
58	7600	3000	ano	110	3000/150/150/800	>> 985850
58	8000	4000		110	3000/150/150/800	>> 984457
58	8000	4000	ano	110	3000/150/150/800	>> 985652
82	8950	2700		RM7	3000/150/150/800	>> 985409
82	8950	2700	ano	RM7	3000/150/150/800	>> 986604
82	9500	3000		RM7	3000/150/150/800	>> 985201
82	9500	3000	ano	RM7	3000/150/150/800	>> 986406
82	9550	2700		110	3000/150/150/800	>> 984808
82	9550	2700	ano	110	3000/150/150/800	>> 986000
82	10000	4000		RM7	3000/150/150/800	>> 985003
82	10000	4000	ano	RM7	3000/150/150/800	>> 986208
82	10150	3000		110	3000/150/150/800	>> 984600
82	10150	3000	ano	110	3000/150/150/800	>> 985805
82	10700	4000		110	3000/150/150/800	>> 984402
82	10700	4000	ano	110	3000/150/150/800	>> 985607

ALTEZZO L 150 3500/150/150/800mm

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Teplota barvy [K]	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
32	3600	2700		RM7	3500/150/150/800	>> 985560
32	3600	2700	ano	RM7	3500/150/150/800	>> 986765
32	3800	3000		RM7	3500/150/150/800	>> 985362
32	3800	3000	ano	RM7	3500/150/150/800	>> 986567
32	3850	2700		110	3500/150/150/800	>> 984969
32	3850	2700	ano	110	3500/150/150/800	>> 986161
32	4000	4000		RM7	3500/150/150/800	>> 985164
32	4000	4000	ano	RM7	3500/150/150/800	>> 986369
32	4100	3000		110	3500/150/150/800	>> 984761
32	4100	3000	ano	110	3500/150/150/800	>> 985966

ALTEZZO L 150

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Teplota barvy [K]	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
32	4300	4000		110	3500/150/150/800	» 984563
32	4300	4000	ano	110	3500/150/150/800	» 985768
42	4900	2700		RM7	3500/150/150/800	» 985515
42	4900	2700	ano	RM7	3500/150/150/800	» 986710
42	5200	3000		RM7	3500/150/150/800	» 985317
42	5200	3000	ano	RM7	3500/150/150/800	» 986512
42	5250	2700		110	3500/150/150/800	» 984914
42	5250	2700	ano	110	3500/150/150/800	» 986116
42	5500	4000		RM7	3500/150/150/800	» 985119
42	5500	4000	ano	RM7	3500/150/150/800	» 986314
42	5600	3000		110	3500/150/150/800	» 984716
42	5600	3000	ano	110	3500/150/150/800	» 985911
42	5900	4000		110	3500/150/150/800	» 984518
42	5900	4000	ano	110	3500/150/150/800	» 985713
58	6700	2700		RM7	3500/150/150/800	» 985461
58	6700	2700	ano	RM7	3500/150/150/800	» 986666
58	7100	3000		RM7	3500/150/150/800	» 985263
58	7100	3000	ano	RM7	3500/150/150/800	» 986468
58	7150	2700		110	3500/150/150/800	» 984860
58	7150	2700	ano	110	3500/150/150/800	» 986062
58	7500	4000		RM7	3500/150/150/800	» 985065
58	7500	4000	ano	RM7	3500/150/150/800	» 986260
58	7600	3000		110	3500/150/150/800	» 984662
58	7600	3000	ano	110	3500/150/150/800	» 985867
58	8000	4000		110	3500/150/150/800	» 984464
58	8000	4000	ano	110	3500/150/150/800	» 985669
82	8950	2700		RM7	3500/150/150/800	» 985416
82	8950	2700	ano	RM7	3500/150/150/800	» 986611
82	9500	3000		RM7	3500/150/150/800	» 985218
82	9500	3000	ano	RM7	3500/150/150/800	» 986413
82	9550	2700		110	3500/150/150/800	» 984815
82	9550	2700	ano	110	3500/150/150/800	» 986017
82	10000	4000		RM7	3500/150/150/800	» 985010
82	10000	4000	ano	RM7	3500/150/150/800	» 986215
82	10150	3000		110	3500/150/150/800	» 984617
82	10150	3000	ano	110	3500/150/150/800	» 985812
82	10700	4000		110	3500/150/150/800	» 984419
82	10700	4000	ano	110	3500/150/150/800	» 985614

ALTEZZO L 150

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

ALTEZZO L 150 4000/150/150/800mm

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Teplota barvy [K]	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
32	3600	2700		RM7	4000/150/150/800	>> 985577
32	3600	2700	ano	RM7	4000/150/150/800	>> 986772
32	3800	3000		RM7	4000/150/150/800	>> 985379
32	3800	3000	ano	RM7	4000/150/150/800	>> 986574
32	3850	2700		110	4000/150/150/800	>> 984976
32	3850	2700	ano	110	4000/150/150/800	>> 986178
32	4000	4000		RM7	4000/150/150/800	>> 985171
32	4000	4000	ano	RM7	4000/150/150/800	>> 986376
32	4100	3000		110	4000/150/150/800	>> 984778
32	4100	3000	ano	110	4000/150/150/800	>> 985973
32	4300	4000		110	4000/150/150/800	>> 984570
32	4300	4000	ano	110	4000/150/150/800	>> 985775
42	4900	2700		RM7	4000/150/150/800	>> 985522
42	4900	2700	ano	RM7	4000/150/150/800	>> 986727
42	5200	3000		RM7	4000/150/150/800	>> 985324
42	5200	3000	ano	RM7	4000/150/150/800	>> 986529
42	5250	2700		110	4000/150/150/800	>> 984921
42	5250	2700	ano	110	4000/150/150/800	>> 986123
42	5500	4000		RM7	4000/150/150/800	>> 985126
42	5500	4000	ano	RM7	4000/150/150/800	>> 986321
42	5600	3000		110	4000/150/150/800	>> 984723
42	5600	3000	ano	110	4000/150/150/800	>> 985928
42	5900	4000		110	4000/150/150/800	>> 984525
42	5900	4000	ano	110	4000/150/150/800	>> 985720
58	6700	2700		RM7	4000/150/150/800	>> 985478
58	6700	2700	ano	RM7	4000/150/150/800	>> 986673
58	7100	3000		RM7	4000/150/150/800	>> 985270
58	7100	3000	ano	RM7	4000/150/150/800	>> 986475
58	7150	2700		110	4000/150/150/800	>> 984877
58	7150	2700	ano	110	4000/150/150/800	>> 986079
58	7500	4000		RM7	4000/150/150/800	>> 985072
58	7500	4000	ano	RM7	4000/150/150/800	>> 986277
58	7600	3000		110	4000/150/150/800	>> 984679
58	7600	3000	ano	110	4000/150/150/800	>> 985874
58	8000	4000		110	4000/150/150/800	>> 984471
58	8000	4000	ano	110	4000/150/150/800	>> 985676
82	8950	2700		RM7	4000/150/150/800	>> 985423

ALTEZZO L 150

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Teplota barvy [K]	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
82	8950	2700	ano	RM7	4000/150/150/800	>> 986628
82	9500	3000		RM7	4000/150/150/800	>> 985225
82	9500	3000	ano	RM7	4000/150/150/800	>> 986420
82	9550	2700		110	4000/150/150/800	>> 984822
82	9550	2700	ano	110	4000/150/150/800	>> 986024
82	10000	4000		RM7	4000/150/150/800	>> 985027
82	10000	4000	ano	RM7	4000/150/150/800	>> 986222
82	10150	3000		110	4000/150/150/800	>> 984624
82	10150	3000	ano	110	4000/150/150/800	>> 985829
82	10700	4000		110	4000/150/150/800	>> 984426
82	10700	4000	ano	110	4000/150/150/800	>> 985621

ALTEZZO L 150 5000/150/150/800mm

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Teplota barvy [K]	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
32	3600	2700		RM7	5000/150/150/800	>> 985584
32	3600	2700	ano	RM7	5000/150/150/800	>> 986789
32	3800	3000		RM7	5000/150/150/800	>> 985386
32	3800	3000	ano	RM7	5000/150/150/800	>> 986581
32	3850	2700		110	5000/150/150/800	>> 984983
32	3850	2700	ano	110	5000/150/150/800	>> 986185
32	4000	4000		RM7	5000/150/150/800	>> 985188
32	4000	4000	ano	RM7	5000/150/150/800	>> 986383
32	4100	3000		110	5000/150/150/800	>> 984785
32	4100	3000	ano	110	5000/150/150/800	>> 985980
32	4300	4000		110	5000/150/150/800	>> 984587
32	4300	4000	ano	110	5000/150/150/800	>> 985782
42	4900	2700		RM7	5000/150/150/800	>> 985539
42	4900	2700	ano	RM7	5000/150/150/800	>> 986734
42	5200	3000		RM7	5000/150/150/800	>> 985331
42	5200	3000	ano	RM7	5000/150/150/800	>> 986536
42	5250	2700		110	5000/150/150/800	>> 984938
42	5250	2700	ano	110	5000/150/150/800	>> 986130
42	5500	4000		RM7	5000/150/150/800	>> 985133
42	5500	4000	ano	RM7	5000/150/150/800	>> 986338
42	5600	3000		110	5000/150/150/800	>> 984730
42	5600	3000	ano	110	5000/150/150/800	>> 985935
42	5900	4000		110	5000/150/150/800	>> 984532
42	5900	4000	ano	110	5000/150/150/800	>> 985737
58	6700	2700		RM7	5000/150/150/800	>> 985485

ALTEZZO L 150

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Teplota barvy [K]	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
58	6700	2700	ano	RM7	5000/150/150/800	>> 986680
58	7100	3000		RM7	5000/150/150/800	>> 985287
58	7100	3000	ano	RM7	5000/150/150/800	>> 986482
58	7150	2700		110	5000/150/150/800	>> 984884
58	7150	2700	ano	110	5000/150/150/800	>> 986086
58	7500	4000		RM7	5000/150/150/800	>> 985089
58	7500	4000	ano	RM7	5000/150/150/800	>> 986284
58	7600	3000		110	5000/150/150/800	>> 984686
58	7600	3000	ano	110	5000/150/150/800	>> 985881
58	8000	4000		110	5000/150/150/800	>> 984488
58	8000	4000	ano	110	5000/150/150/800	>> 985683
82	8950	2700		RM7	5000/150/150/800	>> 985430
82	8950	2700	ano	RM7	5000/150/150/800	>> 986635
82	9500	3000		RM7	5000/150/150/800	>> 985232
82	9500	3000	ano	RM7	5000/150/150/800	>> 986437
82	9550	2700		110	5000/150/150/800	>> 984839
82	9550	2700	ano	110	5000/150/150/800	>> 986031
82	10000	4000		RM7	5000/150/150/800	>> 985034
82	10000	4000	ano	RM7	5000/150/150/800	>> 986239
82	10150	3000		110	5000/150/150/800	>> 984631
82	10150	3000	ano	110	5000/150/150/800	>> 985836
82	10700	4000		110	5000/150/150/800	>> 984433
82	10700	4000	ano	110	5000/150/150/800	>> 985638

Datum vytvoření karty: 09 leden 2025

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Svítidlo splňuje požadavky směrnice EU ROHS 2001/65/EU. Produktový list není obchodní nabídkou. *Tolerance parametrů je +/- 10%.



Tento produkt podléhá pravidlům recyklace elektrické a elektronické zařízení



Certifikát CE - č.: 92/2023