



MACH 5

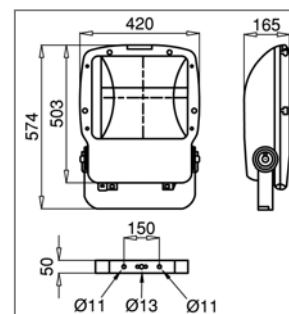
Présöntött alumínium-házban háromféle tükörrel készülő, dísz-, tér- és sportpálya-világításra alkalmas lámpatestek. Általános világítási célra, azaz nagyobb területek, felületek egyenletes világítására szolgál a szimmetrikus és az aszimmetrikus vályús tükrös kivitel. A forgás-szimmetrikus parabolatükrös változat kevés szórt fényrel járó kiemelő világításokhoz ajánlott. A lámpatestház présöntött ötvözt alumíniumból, a tükör nagy tisztaságú alumínium lemezből készül. A szimmetrikus és aszimmetrikus tükrök anyaga golyónyomott, míg a parabolatükrőre polírozott lemez. A ház lezárása sík biztonsági üveglappal történik. A fényforrások számára a lámpatestek kivételes védelmet nyújtanak a külső hatások ellen. Az optikai és a szerelvénytér védettsége egyaránt IP66-os. A pontos lámpatest-beállítást szögbeállító tárcsa segíti. A lámpatestházon elhelyezett nyomáskiegyenlítő szelep hozzájárul a tömítés hosszú élettartamához.

The MACH 5 luminaires are available in three refractor finishes. They are suitable for decorative and area lighting and illumination of sports stadiums. The types equipped with symmetrical/asymmetrical trough reflector are particularly suitable for uniform illumination of larger surfaces and areas. The parabolic reflector versions with rotation symmetric light distribution are recommended for highlighting purposes with minimal spread lights. Materials used – body: die-cast aluminium alloy; refractor: high-purity aluminium sheet; symmetric and asymmetric reflectors: ball pressed aluminium; parabolic reflectors: polished sheet. The body is covered with a toughened safety glass plate. For the light sources used inside, the luminaires give outstanding protection against the outdoor influences. Both the optics and gear compartment have IP66 protection. The proper aiming can be achieved by using of a disk with angle marks. The pressure-compensating valve on the body contributes to the long life of the gland.



A fényforrás nem tartozéka a lámpatestnek.
Light sources not included.

Méreték/Dimensions



Kiegészítők/Accessories

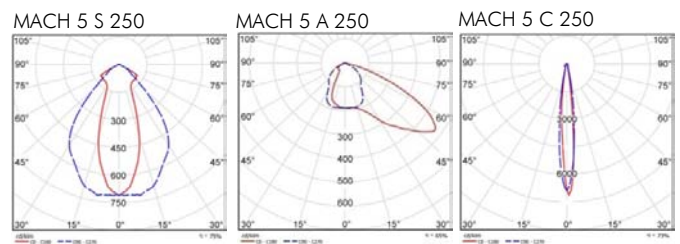


Típus Type	Tömeg Mass (kg)	Cikkszám Product Code
60231 védőrács/protecting grid	0.6	1-29-99-0044
60232 fényterelő/louvre	1.07	1-29-99-0045
60233 körszim. fényterelő/rotation symmetric louvre	1.7	1-29-99-0046
60234 káprázás-korlátozó/anti-glare shield	0.8	1-29-99-0047

Műszaki adatok/Technical Data

230V	IP66	150W	1m
E40 Na	12.65	1	0.050
E40 Na	E40 Mh	13.95	1
...MH4	400W	E40 Na	15.35
E40 Mh	15.15	1	0.050
E40 Na	15.35	1	0.050

Fényeloszlás/Luminous Intensity Distribution



Típusválaszték/Available Types

*A lámpatest a következő energiahatékonyságú égőkkel tud működni/This luminaire is compatible with bulbs of the following energy efficiency classes
S = szimmetrikus/symmetric, ...A = aszimmetrikus/asymmetric, ...C = körszimmetrikus/rotation symmetric



Típus Type	Fényforrás Light Source	Energiahatékonysági osztály* EEC*	Fej Cap	Méreték Dimensions (mm)	Tömeg Mass (kg)	Termékkód Product Code
MACH 5 S 150	1x150W nagynyomású Na-lámpa/HPS lamp	A+ A	E40	574x420x165	12.05	1-29-14-0034
MACH 5 S 250	1x250W nagyny. Na-/fémhalogénlámpa/HPS/MH lamp	A+ A	E40	574x420x165	13.35	1-29-15-0118
MACH 5 S 400	1x400W nagynyomású Na-lámpa/HPS lamp	A+ A	E40	574x420x165	14.55	1-29-14-0035
MACH 5 S MH4	1x400W fémhalogénlámpa/MH lamp	A+ A	E40	574x420x165	14.35	1-29-15-0119
MACH 5 A 150	1x150W nagynyomású Na-lámpa/HPS lamp	A+ A	E40	574x420x165	12.05	1-29-14-0036
MACH 5 A 250	1x250W nagyny.ü Na-/fémhalogénlámpa/HPS/MH lamp	A+ A	E40	574x420x165	13.35	1-29-15-0120
MACH 5 A 400	1x400W nagynyomású Na-lámpa/HPS lamp	A+ A	E40	574x420x165	14.55	1-29-14-0037
MACH 5 A MH4	1x400W fémhalogénlámpa/MH lamp	A+ A	E40	574x420x165	14.35	1-29-15-0121
MACH 5 C 250	1x250W fémhalogénlámpa/MH lamp	A+ A	E40	574x420x165	13.35	1-29-15-0122
MACH 5 C MH4	1x400W fémhalogénlámpa/MH lamp	A+ A	E40	574x420x165	14.35	1-29-15-0123