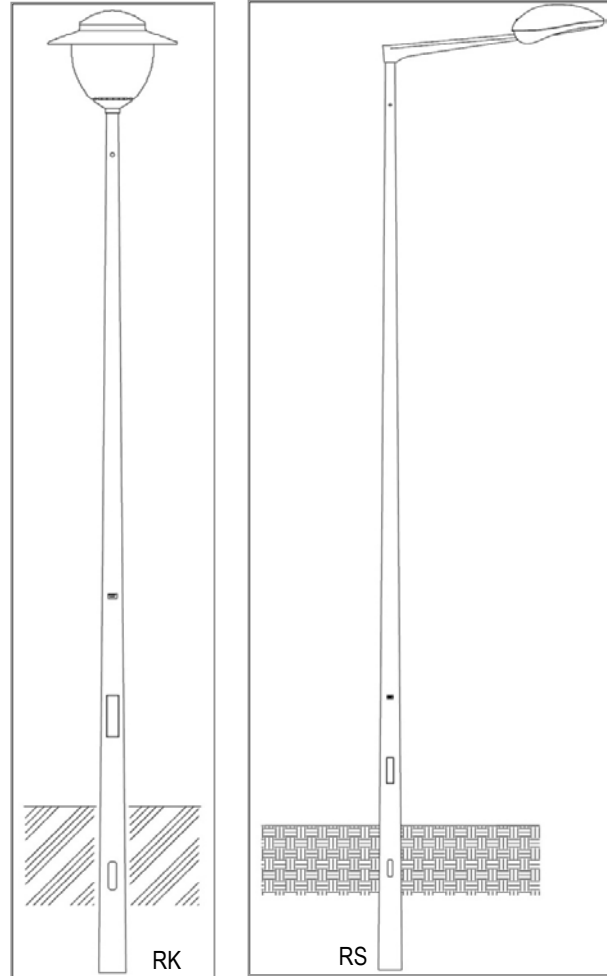


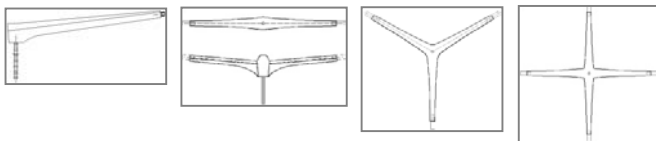
Pörgetett vasbeton oszlopok és karok
Spun reinforced concrete pole and arms

A kör keresztmetszetű, kúpos alakú vasbeton oszlopok parkok, sétányok, utak, parkolók, raktárak, sportpályák és számos egyéb létesítmény világításához alkalmasak. Az oszlopok előnye a nagy tömörségi fok, esztétikus, zárt betonfelület és az ebből következő kisebb korrózióérzékenység, magasabb élettartam, alacsony karbantartási igény. A rugalmas gyártástechnológia és a széles méretválaszték (3 m - 22 m-ig, egyedi igény esetén 30 m-ig) lehetővé teszi az oszlopok széleskörű alkalmazását. Az oszlopot közvetlenül az oszlopgödörbe kell bebetonozni. Földkábel bevezetésére szolgáló nyílással, szerelvényüreggel, a szerelvényüregt lezáró alumíniumkeretes beton ajtóval rendelkezik minden oszlop. Az ajtó mögé közvilágítási elosztó- és biztosítószekrény szerelhető. Az RK oszlopokra lámpatest illesztése egy ún. átalakító segítségével lehetséges, míg az RS típus fejszerkezetének végében hatszögcső szerelvény helyezkedik el, melyre acél, vagy vasbeton lámpakarok illeszthető. A vasbeton lámpakarok speciálisan ehhez az oszloptípushoz készülnek.

These round tapered reinforced concrete poles are suitable for illuminating of parks, esplanades, warehouses, sports grounds and many other facilities. They feature high compactness and aesthetic, closed concrete surfaces, which means lower corrosivity, longer life and less maintenance. Due to their flexible manufacturing technology and wide range of dimensions (3-22m or even 30m on special request), they can be used versatilely. The poles should be concreted directly into the pole pit. They have a special wire hole for the earthing cable. Their mounting handhole is covered by concrete door set in an aluminium frame, behind of which public lighting connection box can be accommodated. The luminaires can be mounted into the RK poles by using a special head converter. On the end of the RS type pole head structure, however, there is a hexagonal fitting, which steel or reinforced concrete pole arms are specifically made for these pole types.



Lámpakarok/*Pole arms*



Típus Type	Termékkód Product Code
KS 5/60 egyágú/single pole arm, 0.5m	1-32-15-0049
KS 10/60 egyágú/single pole arm, 1m	1-32-15-0051
KS 15/60 egyágú/single pole arm, 1.5m	1-32-15-0056
KS 20/60 egyágú/single pole arm, 2m	1-32-15-0058
Oszlopfej-átalakító RK oszlophoz: Head converter for RK poles	
1"/60-100 Ø60mm	1-32-99-0028
1"/60-160 Ø60mm	1-32-99-0029
1"/89-110 Ø89mm	1-32-99-0030

Több (2-, 3-, 4-) ágú lámpakarok is rendelhetők.
2-, 3- and 4-branch pole arms are available, too



Típusválaszték/*Available Types*

Típus Type	Fénypontmagasság Light Centre Length (m)	Fejszerkezet Head Structure (mm)	Tömeg Mass (kg)	Termékkód Product Code
RK 3 kandeláber oszlop/ <i>candelabra pole</i>	3	1" menetes/ <i>threaded</i>	160	1-32-15-0002
RK 4 kandeláber oszlop/ <i>candelabra pole</i>	4	1" menetes/ <i>threaded</i>	180	1-32-15-0003
RK 5 kandeláber oszlop/ <i>candelabra pole</i>	5	1" menetes/ <i>threaded</i>	250	1-32-15-0004
RK 6 kandeláber oszlop/ <i>candelabra pole</i>	6	1" menetes/ <i>threaded</i>	320	1-32-15-0001
RS 6 közvilágítási oszlop/ <i>public lighting pole</i>	6	Hatszögcső hüvely/ <i>hexagonal sleeve</i>	340	1-32-15-0025
RS 8 közvilágítási oszlop/ <i>public lighting pole</i>	8	Hatszögcső hüvely/ <i>hexagonal sleeve</i>	570	1-32-15-0027
RS 10 közvilágítási oszlop/ <i>public lighting pole</i>	10	Hatszögcső hüvely/ <i>hexagonal sleeve</i>	830	1-32-15-0029
RS 12 közvilágítási oszlop/ <i>public lighting pole</i>	12	Hatszögcső hüvely/ <i>hexagonal sleeve</i>	1120	1-32-15-0031