

Högeffektiv industriarmatur. Vissa utföranden över 170 lm/W. Stomme och gavlar av aluzink. Reflektor av metalliserad aluminium. Försedd med diffuserande skiva som på ett effektivt sätt minskar bländningen.

Mycket flexibel tack vare flera olika ljusfördelningar och ljusflöden. Från 5000lm till över 21000lm. Bredstrålande (B), medelstrålande (M) samt smalstrålande (S) för lagergångar och höga takhöjder. Inkoppling sker verktygslöst via öppningsbar lucka. Som standard 3-fas överkoppling 2,5mm². Dubbla införingar.

Montage på lina, armaturskena eller dikt tak. Integrerat linfäste som viks upp ur stommen. Som tillbehör finns byglar för systemtak i olika utföranden samt sporthallsgaller.

Alternativt med snabbkoppling i gavel 5-pol och 2-pol tillsammans med anpassad kabel och stickpropp som räcker till nästa armatur (c/c mått måste uppges). Kan förses med AirC-sensor.

Försedd med robust industridon med hög tålighet mot spänningstoppar. Reglerbar variant med Touch-Dim, DALI samt inbyggd korridorfunktion (TDC). Kan även levereras med Ra 90 upp till 6500K.

Livslängd L80 Ta25 100000h (B50)
MacAdam 3 SDCM CRI: >80 | CE
Energiklass (LED modul): D



Vitlackerad (Tillval)



Inkoppling via öppningsbar lucka



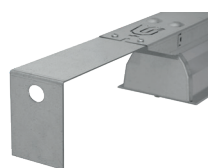
Integrerat linfäste (Ingår)



Snabbkopplingsutförande (Tillval)



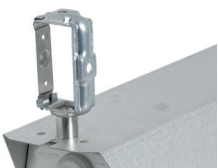
Snabbkopplingsystem (Tillval)



Fäste för systemtak



Sporthallsraster



Canalisfäste KBA



Canalisfäste KBB



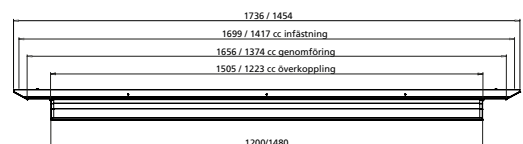
Ställbar konsol, Låg par



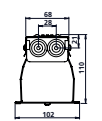
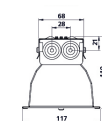
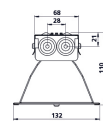
Ställbar konsol, par



AirC sensor



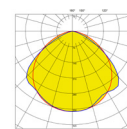
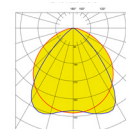
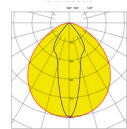
Smalstrålande Medelstrålande Bredstrålande



Smal

Medel

Bred



Tillbehör	Art. nr.	E-nr.
Sporthallsgaller 1200mm	9 554 51	72 139 75
Sporthallsgaller 1500mm	9 554 53	72 139 76
Fäste för systemtak (par)	9 550 57	-
Canalisfäste KBA (par)	9 554 16	72 139 77
Canalisfäste KBB (par)	9 554 17	72 139 78
Ställbar konsol, par	9 550 18	79 550 19
Ställbar konsol, Låg par	9 550 19	79 104 43

Smalstrålande (S)

Smalstrålande (S)	Arm. lm	Art. nr.	E-nr.	L	B	H	c/c	Effekt	Vikt
ID 40 7000 S 840	7200	452803	7218895	1454	132	110	1417	45	3
ID 40 7000 S 840 TDC*	7200	452827	7218897	1454	132	110	1417	45	3
ID 40 9000 S 840	9230	452815	7218911	1736	132	110	1699	57	4
ID 40 9000 S 840 TDC*	9230	452839	7218916	1736	132	110	1699	57	4
ID 40 11000 S 840	10950	452882	7218912	1736	132	110	1699	72	4
ID 40 11000 S 840 TDC*	10950	452885	7218917	1736	132	110	1699	72	4
ID 40 14000 S 840	14280	452922	7218896	1454	132	110	1417	89	3,5
ID 40 14000 S 840 TDC*	14280	452925	7218898	1454	132	110	1417	89	3,5
ID 40 15000 S 840	15320	452961	7218913	1736	132	110	1699	93	4,5
ID 40 15000 S 840 TDC*	15320	452964	7218918	1736	132	110	1699	93	4,5
ID 40 18000 S 840	18150	452987	7218914	1736	132	110	1699	113	4,5
ID 40 18000 S 840 TDC*	18150	452990	7218919	1736	132	110	1699	113	4,5
ID 40 21000 S 840	21080	452942	7218915	1736	132	110	1699	136	4,5
ID 40 21000 S 840 TDC*	21080	452945	7218920	1736	132	110	1699	136	4,5

Medelstrålande (M)

Medelstrålande (M)	Arm. lm	Art. nr.	E-nr.	L	B	H	c/c	Effekt	Vikt
ID 40 5000 M 840	5160	452855	7218899	1454	117	110	1417	32	3
ID 40 5000 M 840 TDC*	5160	452863	7218902	1454	117	110	1417	32	3
ID 40 7000 M 840	7100	452807	7218900	1454	117	110	1417	45	3
ID 40 7000 M 840 TDC*	7100	452831	7218903	1454	117	110	1417	45	3
ID 40 9000 M 840	9070	452819	7218921	1736	117	110	1699	57	4
ID 40 9000 M 840 TDC*	9070	452843	7218926	1736	117	110	1699	57	4
ID 40 11000 M 840	10970	452888	7218922	1736	117	110	1699	72	4
ID 40 11000 M 840 TDC*	10970	452891	7218927	1736	117	110	1699	72	4
ID 40 14000 M 840	14250	452928	7218901	1454	117	110	1417	89	3,5
ID 40 14000 M 840 TDC*	14250	452931	7218904	1454	117	110	1417	89	3,5
ID 40 15000 M 840	15300	452968	7218923	1736	117	110	1699	93	4,5
ID 40 15000 M 840 TDC*	15300	452971	7218928	1736	117	110	1699	93	4,5
ID 40 18000 M 840	18200	452982	7218924	1736	117	110	1699	113	4,5
ID 40 18000 M 840 TDC*	18200	452985	7218929	1736	117	110	1699	113	4,5
ID 40 21000 M 840	20980	452948	7218925	1736	117	110	1699	136	4,5
ID 40 21000 M 840 TDC*	20980	452951	7218930	1736	117	110	1699	136	4,5

Bredstrålande (B)

Bredstrålande (B)	Arm. lm	Art. nr.	E-nr.	L	B	H	c/c	Effekt	Vikt
ID 40 5000 B 840	5020	452851	7218905	1454	102	110	1417	32	3
ID 40 5000 B 840 TDC*	5020	452859	7218908	1454	102	110	1417	32	3
ID 40 7000 B 840	6930	452811	7218906	1454	102	110	1417	45	3
ID 40 7000 B 840 TDC*	6930	452835	7218909	1454	102	110	1417	45	3
ID 40 9000 B 840	8910	452823	7218931	1736	102	110	1699	57	4
ID 40 9000 B 840 TDC*	8910	452847	7218936	1736	102	110	1699	57	4
ID 40 11000 B 840	10770	452894	7218932	1736	102	110	1699	72	4
ID 40 11000 B 840 TDC*	10770	452897	7218937	1736	102	110	1699	72	4
ID 40 14000 B 840	13850	452934	7218907	1454	102	110	1417	89	3,5
ID 40 14000 B 840 TDC*	13850	452937	7218910	1454	102	110	1417	89	3,5
ID 40 15000 B 840	14860	452975	7218933	1736	102	110	1699	93	4,5
ID 40 15000 B 840 TDC*	14860	452978	7218938	1736	102	110	1699	93	4,5
ID 40 18000 B 840	17540	452995	7218934	1736	102	110	1699	113	4,5
ID 40 18000 B 840 TDC*	17540	452998	7218939	1736	102	110	1699	113	4,5
ID 40 21000 B 840	20330	452954	7218935	1736	102	110	1699	136	4,5
ID 40 21000 B 840 TDC*	20330	452957	7218940	1736	102	110	1699	136	4,5

* Försedd med amplituddimrad driver för Dali, tryckknappsstyrning och korridorfunktion.