

PHOTOMETRIC RESULTS

Name:	ROFY /T LED 36W DOZ [Ø400mm]		
Number:	01	Diameter:	400 mm
Report:	12-09-2016	Length:	0 mm
Meas.-no.:	01	Width:	0 mm
Lamp type:	LED 840 - 01	Height:	106 mm
Number:	1	Power:	36,42 W
Lamp flux:	4090,00 lm	Operator:	INDEL AGUE GROUP
Date:	12-09-2016 15:34:45	Output ratio:	80,0 %

Protocol

LiTG-class: A40
UTE-class: 0,80 E
IES-class: 47 - 78 - 96 - 100 - 80
TM5-class: BZ4

Divergences in the plane through maximum intensity:

	Horizontal	Vertical
One half peak divergence	113,6°	113,8°
Half peak side angle (left)	-56,8°	-56,9°
Half peak side angle (right)	56,8°	56,9°
One tenth peak divergence	161,6°	161,5°
Tenth peak side angle (left)	-80,8°	-80,7°
Tenth peak side angle (right)	80,8°	80,7°

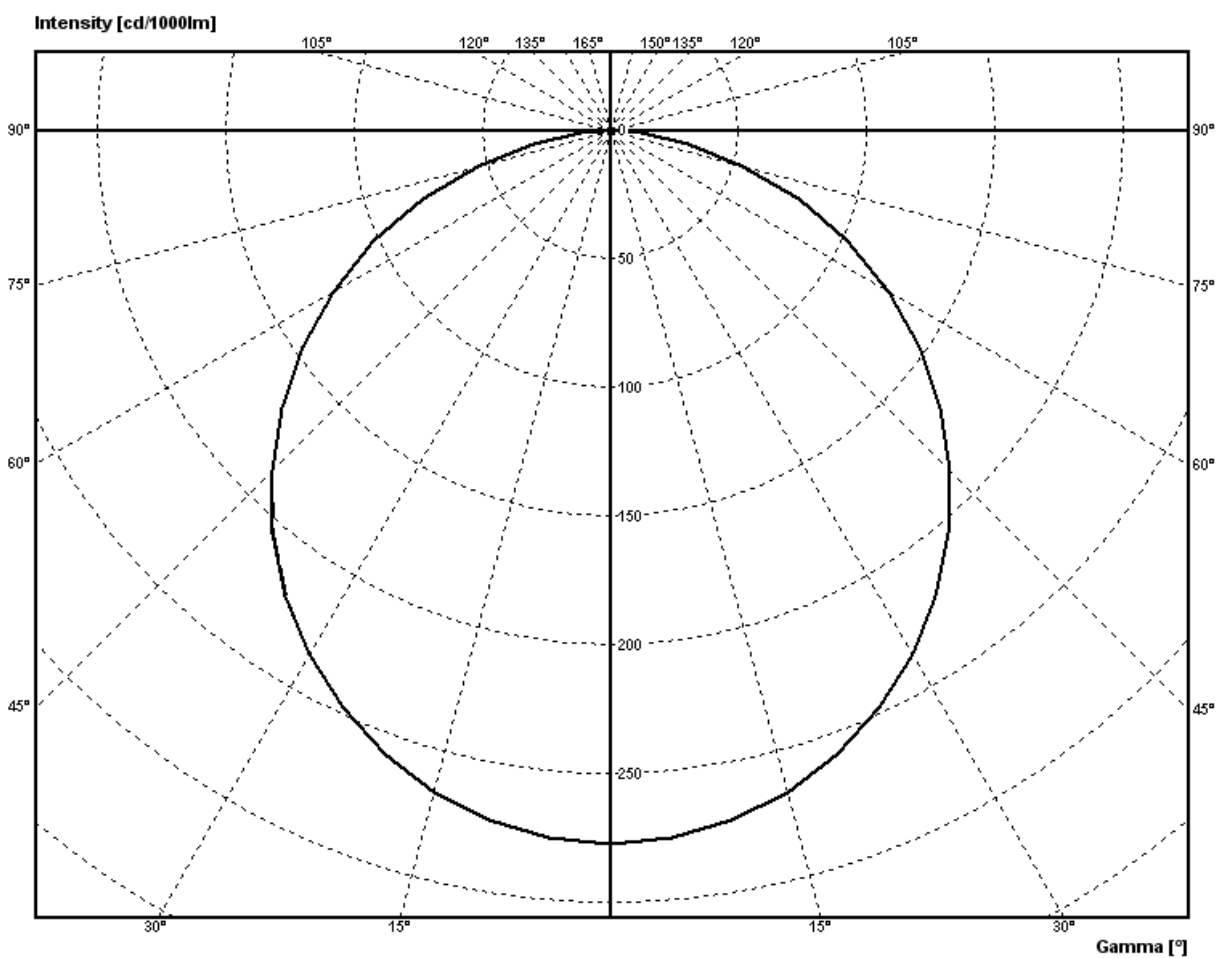
C-planes:	0,0°	15,0°	30,0°	45,0°	60,0°	75,0°	90,0°	105,0°	120,0°	135,0°
	150,0°	165,0°	180,0°	195,0°	210,0°	225,0°	240,0°	255,0°	270,0°	285,0°
	300,0°	315,0°	330,0°	345,0°						

Gamma:	0,0°	5,0°	10,0°	15,0°	20,0°	25,0°	30,0°	35,0°	40,0°	45,0°
	50,0°	55,0°	60,0°	65,0°	70,0°	75,0°	80,0°	85,0°	90,0°	

PHOTOMETRIC RESULTS

Name:	ROFY /T LED 36W DOZ [Ø400mm]		
Number:	01	Diameter:	400 mm
Report:	12-09-2016	Length:	0 mm
Meas.-no.:	01	Width:	0 mm
Lamp type:	LED 840 - 01	Height:	106 mm
Number:	1	Power:	36,42 W
Lamp flux:	4090,00 lm	Operator:	INDEL AGUE GROUP
Date:	12-09-2016 15:34:45	Output ratio:	80,0 %

Polar diagram ROFY /T LED 36W DOZ [Ø400mm] / Direct in 15° C / 5° G



PHOTOMETRIC RESULTS

Name:	ROFY /T LED 36W DOZ [Ø400mm]			
Number:	01	Diameter:	400 mm	
Report:	12-09-2016	Length:	0 mm	
Meas.-no.:	01	Width:	0 mm	
Lamp type:	LED 840 - 01	Height:	106 mm	
Number:	1	Power:	36,42 W	
Lamp flux:	4090,00 lm	Operator:	INDEL AGUE GROUP	
Date:	12-09-2016 15:34:45	Output ratio:	80,0 %	

UGR Unified Glare Ratios

Ceiling reflectance		0,7	0,7	0,5	0,5	0,3	0,7	0,7	0,5	0,5	0,3
Wall reflectance		0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3
Floor cavity reflectance		0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Room dimension		Viewed crosswise					Viewed endwise				
2H	2H	18,6	20,3	19,0	20,6	20,9	18,6	20,3	19,0	20,6	20,9
2H	3H	20,0	21,5	20,3	21,8	22,1	20,0	21,5	20,3	21,8	22,1
2H	4H	20,4	21,8	20,8	22,2	22,6	20,4	21,8	20,8	22,2	22,5
2H	6H	20,7	22,0	21,1	22,4	22,8	20,7	22,0	21,1	22,4	22,8
2H	8H	20,7	22,0	21,1	22,4	22,8	20,7	22,0	21,1	22,4	22,8
2H	12H	20,7	22,0	21,2	22,3	22,7	20,7	21,9	21,1	22,3	22,7
4H	2H	19,2	20,6	19,6	21,0	21,4	19,2	20,6	19,6	21,0	21,3
4H	3H	20,7	21,9	21,1	22,3	22,7	20,7	21,9	21,1	22,3	22,7
4H	4H	21,3	22,4	21,7	22,8	23,2	21,3	22,4	21,7	22,8	23,2
4H	6H	21,6	22,6	22,1	23,0	23,4	21,6	22,6	22,1	23,0	23,4
4H	8H	21,7	22,6	22,2	23,0	23,5	21,7	22,6	22,2	23,0	23,5
4H	12H	21,7	22,6	22,2	23,0	23,5	21,7	22,6	22,2	23,0	23,5
8H	4H	21,4	22,3	21,9	22,8	23,2	21,4	22,3	21,9	22,8	23,2
8H	6H	21,8	22,6	22,3	23,0	23,5	21,8	22,6	22,3	23,0	23,5
8H	8H	22,0	22,7	22,5	23,2	23,7	22,0	22,7	22,5	23,2	23,6
8H	12H	22,1	22,6	22,6	23,1	23,6	22,1	22,6	22,6	23,1	23,6
12H	4H	21,5	22,3	21,9	22,7	23,2	21,5	22,3	21,9	22,7	23,2
12H	6H	21,9	22,6	22,4	23,1	23,5	21,9	22,5	22,4	23,1	23,5
12H	8H	22,0	22,6	22,6	23,1	23,6	22,0	22,6	22,6	23,1	23,6

UGR values are corrected for lamp flux of 4090 lm by 4,9

PHOTOMETRIC RESULTS

Name:	ROFY /T LED 36W DOZ [Ø400mm]		
Number:	01	Diameter:	400 mm
Report:	12-09-2016	Length:	0 mm
Meas.-no.:	01	Width:	0 mm
Lamp type:	LED 840 - 01	Height:	106 mm
Number:	1	Power:	36,42 W
Lamp flux:	4090,00 lm	Operator:	INDEL AGUE GROUP
Date:	12-09-2016 15:34:45	Output ratio:	80,0 %

Luminance [cd/m²] ROFY /T LED 36W DOZ [Ø400mm] / Direct in 15° C / 5° G

G/C [cd/	0,00	15,00	30,00	45,00	60,00	75,00	90,00	105,00	120,00
45,00	10151,1	10154,3	10155,1	10154,3	10155,1	10148,3	10151,4	10148,3	10155,1
50,00	10018,5	10018,1	10013,5	10010,5	10006,0	10013,6	10006,5	10013,6	10006,0
55,00	9833,15	9833,83	9828,34	9833,83	9819,87	9836,83	9811,55	9836,83	9819,87
60,00	9603,01	9588,77	9594,93	9592,02	9588,45	9585,21	9581,65	9585,21	9588,45
65,00	9246,88	9231,29	9237,94	9238,97	9230,27	9230,27	9217,74	9230,27	9230,27
70,00	8728,01	8724,42	8712,86	8705,47	8708,13	8698,64	8696,55	8698,64	8708,13
75,00	7931,02	7921,89	7918,04	7890,59	7918,05	7899,25	7907,93	7899,25	7918,05
80,00	6730,90	6711,09	6750,49	6683,10	6750,49	6694,47	6761,89	6694,47	6750,49
85,00	5237,92	5076,93	5264,50	5076,93	5227,30	4985,47	5433,58	4985,47	5227,30

G/C [cd/	135,00	150,00	165,00	180,00	195,00	210,00	225,00	240,00	255,00
45,00	10154,3	10155,1	10154,3	10151,1	10154,3	10155,1	10154,3	10155,1	10148,3
50,00	10010,5	10013,5	10018,1	10018,5	10018,1	10013,5	10010,5	10006,0	10013,6
55,00	9833,83	9828,34	9833,83	9833,15	9833,83	9828,34	9833,83	9819,87	9836,83
60,00	9592,02	9594,93	9588,77	9603,01	9588,77	9594,93	9592,02	9588,45	9585,21
65,00	9238,97	9237,94	9231,29	9246,88	9231,29	9237,94	9238,97	9230,27	9230,27
70,00	8705,47	8712,86	8724,42	8728,01	8724,42	8712,86	8705,47	8708,13	8698,64
75,00	7890,59	7918,04	7921,89	7931,02	7921,89	7918,04	7890,59	7918,05	7899,25
80,00	6683,10	6750,49	6711,09	6730,90	6711,09	6750,49	6683,10	6750,49	6694,47
85,00	5076,93	5264,50	5076,93	5237,92	5076,93	5264,50	5076,93	5227,30	4985,47

G/C [cd/	270,00	285,00	300,00	315,00	330,00	345,00
45,00	10151,4	10148,3	10155,1	10154,3	10155,1	10154,3
50,00	10006,5	10013,6	10006,0	10010,5	10013,5	10018,1
55,00	9811,55	9836,83	9819,87	9833,83	9828,34	9833,83
60,00	9581,65	9585,21	9588,45	9592,02	9594,93	9588,77
65,00	9217,74	9230,27	9230,27	9238,97	9237,94	9231,29
70,00	8696,55	8698,64	8708,13	8705,47	8712,86	8724,42
75,00	7907,93	7899,25	7918,05	7890,59	7918,04	7921,89
80,00	6761,89	6694,47	6750,49	6683,10	6750,49	6711,09
85,00	5433,58	4985,47	5227,30	5076,93	5264,50	5076,93

HEADQUARTERS

INDÚSTRIA ELÉTRICA DE ÁGUEDA S.A.

Rua da Mina 465 | Covão | Zona industrial EN1 Norte

3750-792 Trofa ÁGUEDA | PORTUGAL

www.indelague.com | www.roxolighting.com

indelague@indelague.pt | roxo.london@roxolighting.com

Tel. (+351) 234 612 310

Fax (+351) 234 624 058