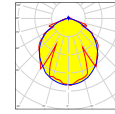




Die Abstandstabellen basieren auf folgenden Parametern:



Betriebswirkungsgrad:	98,11
Betriebswirkungsgrad (unterer Halbraum):	97,65
Betriebswirkungsgrad (oberer Halbraum):	2,35
Wartungsfaktor:	0,80
Notbeleuchtungsfaktor:	1,00
Minimale Beleuchtungsstärke auf der Mittellinie:	1.00 lx
Minimale Beleuchtungsstärke auf der halben Rettungswegbreite:	0.50 lx
Gleichmäßigkeit auf der Mittellinie:	40 : 1
Breite des Rettungsweges:	2,0 m

Abstandstabellen für ebene Fluchtwege:

HI-WD E220-SL18 Lichtstrom: 150 lm

Montagehöhe [m]					
2,50	3,10	8,00	8,00	7,90	3,10
3,00	3,20	8,60	8,50	8,40	3,20
3,50	3,20	8,90	8,80	8,70	3,20
4,00	3,00	9,10	9,00	9,00	3,10
5,00	3,00	9,00	8,90	9,00	3,00
6,00	3,00	7,40	7,90	8,60	3,00
8,00					
10,00					

HI-WD E220-LW Lichtstrom: 400 lm

Montagehöhe [m]					
2,50	4,20	10,20	10,30	10,20	4,20
3,00	4,50	11,20	11,20	11,10	4,50
3,50	4,80	12,20	12,10	12,00	4,60
4,00	5,10	12,90	12,70	12,70	4,90
5,00	5,10	13,80	13,70	13,60	5,10
6,00	5,10	14,60	14,30	14,20	5,10
8,00	3,40	11,50	10,90	14,70	4,50
10,00					

HI-WD E220-TC Lichtstrom: 845 lm

Montagehöhe [m]					
2,50	5,60	14,50	13,10	11,80	4,90
3,00	6,20	15,60	14,20	12,90	5,20
3,50	6,60	16,50	15,20	13,90	5,60
4,00	6,90	17,40	16,10	14,80	5,90
5,00	7,30	18,80	17,50	16,10	6,30
6,00	7,50	20,00	18,70	17,10	6,60
8,00	7,60	21,30	19,80	18,40	6,60
10,00	6,80	21,80	20,90	18,80	6,00

HI-WD X3-LW Lichtstrom: 400 lm

Montagehöhe [m]					
2,50	4,30	10,00	10,10	10,20	4,20
3,00	4,50	11,20	11,30	11,30	4,50
3,50	4,80	12,20	12,30	12,20	4,80
4,00	5,10	12,90	12,90	12,80	4,90
5,00	5,20	14,00	13,90	13,80	5,20
6,00	5,20	14,80	14,60	14,40	5,20
8,00	3,50	12,20	11,10	14,90	4,60
10,00					