



- Rapidité de pose
- Luminaire entièrement laqué blanc
- Multiples utilisations
- Accessoires fonctionnels

RI

Applications

Locaux industriels : ateliers, entrepôts, chaînes de montage. Salles de sport. Faux-plafonds, etc...

Code	Désignation
1052091	1 lampe 36W PC
1052092	1 lampe 58W PC
1052093	2 lampes 36W PC
1052094	2 lampes 58W PC
1052095	2 lampes 58W SC
1052097	3 lampes 58W SC
Avec ballast électronique	
1052099	2 lampes 58W BE
5053069	2 lampes 58W BE/A3
Accessoires	
9091912	Grille de défilement 36W
9091913	Grille de défilement 58W
0052120	Paire de griffes de fixation
0098292	Paire d'embouts grille de défilement
9056510	Grille de protection 58W
9056511	Étrier grille de protection (prévoir 2 par grille)
0056482	Paire d'embouts grille de protection
0098237	Paire de clips de mise en ligne



Réflecteur seul

Classe	I
Degré de protection	IP 20*
Essai au fil incandescent	960°C
Energie de choc	0,225 J/IK 02
Rendement 2 x 58W	0,79E

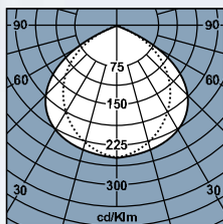
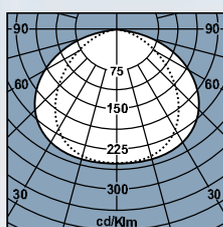
Avec grille de défilement

Classe	I
Degré de protection	IP 20*
Essai au fil incandescent	960°C
Energie de choc	2 J/IK 07
Rendement 2 x 58W	0,60D

Avec grille de protection

Classe	I
Degré de protection	IP 20*
Essai au fil incandescent	960°C
Energie de choc	6 J/IK 08
Rendement 2 x 58W	0,70E

* IP21 en plafonnier



RI 2 x 58W

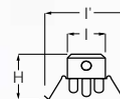
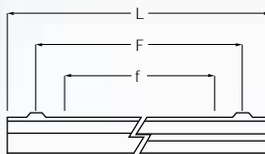
Plan transversal ———
Plan longitudinal - - - - -

PUISANCE W	RENDEMENT			ESPAC. MAX. UNIF. : 0.8	
	Total	Direct	Ind.	Longitudinal	Transversal
1 x 36	0,81	0,81 E		1,65 h _U	1,90 h _U
1 x 58	0,81	0,81 E		1,65 h _U	1,90 h _U
2 x 36	0,80	0,80 E		1,65 h _U	1,90 h _U
2 x 58	0,79	0,79 E		1,65 h _U	1,90 h _U

RI avec grille de défilement 2 x 58W

Plan transversal ———
Plan longitudinal - - - - -

PUISANCE W	RENDEMENT			ESPAC. MAX. UNIF. : 0.8	
	Total	Direct	Ind.	Longitudinal	Transversal
2 x 36	0,61	0,61 D		1,40 h _U	1,80 h _U
2 x 58	0,60	0,60 D		1,40 h _U	1,80 h _U



Dimensions (mm)

Lampe	L	I	I'	H	F	f	Poids (kg)
1 x 36W	1227	111	218	94	1000	700	3,4
1 x 58W	1527	111	218	94	1000	700	3,9
2 x 36W	1227	111	218	94	1000	700	4,0
2 x 58W	1527	111	218	94	1000	700	5,0
3 x 58W	1527	111	218	94	1000	700	6,1