

CARACTÉRISTIQUES

- panneau-LED avec diffuseur opalin ou microprismatique
- rapport lumen/watt élevé

UTILISATIONS

- idéal pour utilisations utilitaires comme magasins, salles de classe, bureaux, hôpitaux, ...
- convient pour ouverture de plafond sciée, plafond suspendu, montage apparent ou suspendu

135lm/W - diffuseur opalin - UGR19 - CRI>83

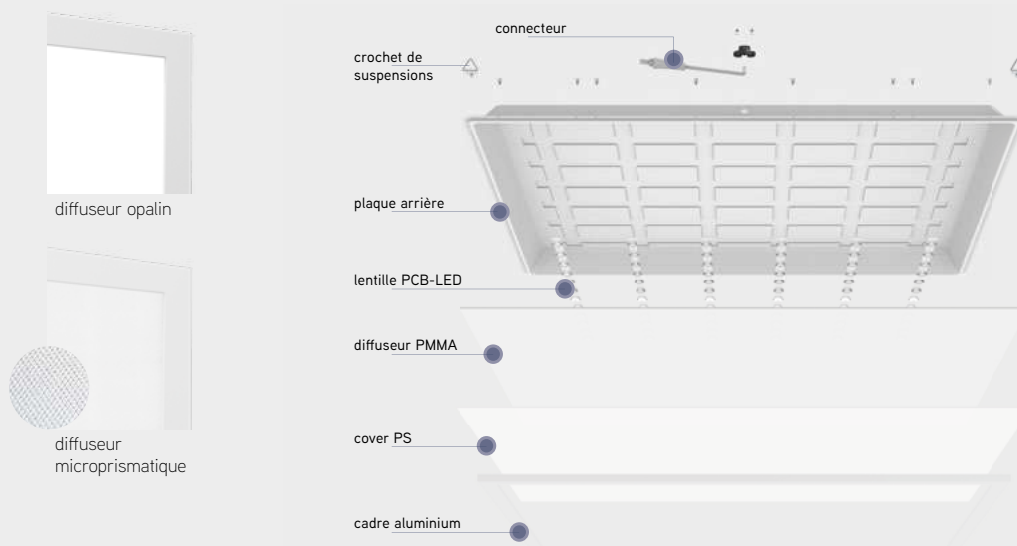
ARTICLE	CCT	LUMEN	WATT	LM/W	L x l x H mm	€ HTVA
DPR60603	3000	max. 6156	max. 48	135	595 x 595 x 35	72,00
DPR60604	4000	max. 6480	max. 48	135	595 x 595 x 35	72,00
DPR301203	3000	max. 6156	max. 48	135	1195 x 295 x 35	75,00
DPR301204	4000	max. 6480	max. 48	135	1195 x 295 x 35	75,00

150lm/W - diffuseur opalin - UGR19 - CRI>83

ARTICLE	CCT	LUMEN	WATT	LM/W	L x l x H mm	€ HTVA
DHE60603	3000	max. 6840	max. 48	150	595 x 595 x 35	94,00
DHE60604	4000	max. 7200	max. 48	150	595 x 595 x 35	94,00
DHE301203	3000	max. 6840	max. 48	150	1195 x 295 x 35	101,00
DHE301204	4000	max. 7200	max. 48	150	1195 x 295 x 35	101,00

diffuseur microprismatique - UGR<19 - CRI>90

ARTICLE	CCT	LUMEN	WATT	LM/W	L x l x H mm	€ HTVA
DSU30303	3000	max. 2394	max. 24	105	295 x 295 x 35	54,00
DSU30304	4000	max. 2520	max. 24	105	295 x 295 x 35	54,00
DSU30603	3000	max. 3933	max. 36	115	595 x 295 x 35	65,00
DSU30604	4000	max. 4140	max. 36	115	595 x 295 x 35	65,00
DSU60603	3000	max. 5700	max. 48	125	595 x 595 x 35	81,00
DSU60604	4000	max. 6000	max. 48	125	595 x 595 x 35	81,00
DSU301203	3000	max. 5700	max. 48	125	1195 x 295 x 35	84,00
DSU301204	4000	max. 6000	max. 48	125	1195 x 295 x 35	84,00
DSU601203	3000	max. 5700	max. 48	125	1195 x 595 x 35	167,00
DSU601204	4000	max. 6000	max. 48	125	1195 x 595 x 35	167,00

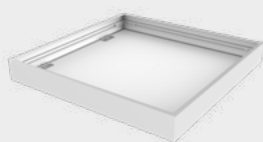


DRIVERS

ARTICLE	WATT	DIM	€ HTVA
DSD18W	18	-	12,50
DSD24W	24	-	12,50
DSD30W	30	-	14,00
DSD36W	36	-	15,00
DSD48W	48	-	28,00
DSD18WDA	18	DALI-2	38,00
DSD24WDA	24	DALI-2	38,00
DSD30WDA	30	DALI-2	38,00
DSD36WDA	36	DALI-2	39,00
DSD48WDA	48	DALI-2	69,00
DSD30W110	30	1-10V	32,00
DSD36W110	36	1-10V	33,00
DSD48W110	48	1-10V	41,00
DSD30WD	30	TRIAC	37,00
DSD45WD	45	TRIAC	39,00

ACCESSOIRES

ARTICLE	DESCRIPTION	POUR TYPE	COULEUR	€ HTVA
DPR3060SFRB	cadre apparent 600x300x70mm	595x295	RAL 9005 noir	42,00
DPR3060SFR	cadre apparent 600x300x70mm	595x295	RAL 9016 blanc	29,00
DPR6060SFRB	cadre apparent 600x600x70mm	595x595	RAL 9005 noir	38,00
DPR6060SFR	cadre apparent 600x600x70mm	595x595	RAL 9016 blanc	35,00
DPR30120SFRB	cadre apparent 1200x300x70mm	1195x295	RAL 9005 noir	42,00
DPR30120SFR	cadre apparent 1200x300x70mm	1195x295	RAL 9016 blanc	39,00
DPR60120SFRB	cadre apparent 1200x600x70mm	1195x595	RAL 9005 noir	47,00
DPR60120SFR	cadre apparent 1200x600x70mm	1195x595	RAL 9016 blanc	44,00
DSF6060RFR	cadre encastré 600x600mm	595x595	RAL 9016 blanc	35,00
DSF30120RFR	cadre encastré 1200x300mm	1195x295	RAL 9016 blanc	36,00
DSRSC4	kit montage avec 4 ressorts de serrage	295x295, 595x295, 595x595	-	7,00
DSRSC6	kit montage avec 6 ressorts de serrage	1195x295, 1195x595	-	9,00
DSPEND2Y1	kit de suspension 1,5m avec 2 points de suspension	295x295, 595x295, 595x595, 1195x295	-	7,00
DSPEND2Y5	kit de suspension 5m avec 2 points de suspension	295x295, 595x295, 595x595, 1195x295	-	21,00
DSPEND4H1	kit de suspension 1,5m avec 4 points de suspension	295x295, 595x295, 595x595, 1195x295	-	9,00
DSPEND4H5	kit de suspension 5m avec 4 points de suspension	295x295, 595x295, 595x595, 1195x295	-	26,00
DSSAFC1	protection contre les chutes	tous types	-	3,00
LLEME3H55	unité de secours 20-55VDC 5W 3h LifePO4	tous types	-	90,00
92.932.30531	connecteur 3 pôles GST18i3 mâle	tous types	-	14,00
92.954.44530	connecteur 5 pôles GST18i5 mâle	tous types	-	21,00



cadre apparent



kit montage avec ressorts de serrage



kit de suspension 2 points de suspension

RÉCAPITULATIF VALEURS LUMEN

L x l x H mm	ÉCRAN	LM/W	CCT	LUMEN						ARTICLE
				18W	24W	30W	36W	45W	48W	
295 x 295 x 35	microprismatique	105	3000	1795	2394	-	-	-	-	DSU30303
	microprismatique	105	4000	1890	2520	-	-	-	-	DSU30304
595 x 295 x 35	microprismatique	115	3000	1966	2622	3277	3933	-	-	DSU30603
	microprismatique	115	4000	2070	2760	3450	4140	-	-	DSU30604
595 x 595 x 35	microprismatique	125	3000	2137	2850	3562	4275	5343	5700	DSU60603
	microprismatique	125	4000	2250	3000	3750	4500	5625	6000	DSU60604
	opalin	135	3000	2308	3078	3847	4617	5771	6156	DPR60603
	opalin	135	4000	2430	3240	4050	4860	6075	6480	DPR60604
	opalin	150	3000	2565	3420	4275	5130	6412	6840	DHE60603
	opalin	150	4000	2700	3600	4500	5400	6750	7200	DHE60604
1195 x 295 x 35	microprismatique	125	3000	2137	2850	3562	4275	5343	5700	DSU301203
	microprismatique	125	4000	2250	3000	3750	4500	5625	6000	DSU301204
	opalin	135	3000	2308	3078	3847	4617	5771	6156	DPR301203
	opalin	135	4000	2430	3240	4050	4860	6075	6480	DPR301204
	opalin	150	3000	2565	3420	4275	5130	6412	6840	DHE301203
	opalin	150	4000	2700	3600	4500	5400	6750	7200	DHE301204
1195 x 595 x 35	microprismatique	125	3000	2137	2850	3562	4275	5343	5700	DSU601203
	microprismatique	125	4000	2250	3000	3750	4500	5625	6000	DSU601204